



http://www.mp3.samsung.ru



Подлежит использованию по назначению в нормальных условиях Рекомендуемый период : 7лет



YH-J70

AH68-01675P(Rev 0.0)

Особенности плеера

Поддержка запоминающего устройства большой емкости

 Встроенный жесткий диск можно использовать для хранения всей библиотеки музыкальных файлов, а кроме того он может использоваться в качестве съемного диска персонального компьютера (ПК) для хранения любых информационных файлов.

Воспроизведение файлов MP3, WMA, Audio ASF и Ogg

• Плеер поддерживает воспроизведение файлов форматов MP3, WMA, Audio ASF и Ogg.

Поддержка функции USB-хост

• Можно подсоединять такие внешние устройства, как цифровые фотокамеры, MP3-плееры и т.п. для прямой (без ПК) передачи музыкальных файлов и файлов изображений.

Функция воспроизведения видеофайлов

• Можно просматривать видеофайлы, загрузив их с использованием программы Multimedia Studio.

Функция просмотра файлов изображений и текстовых файлов

• Можно просматривать файлы изображений формата JPEG и текстовые файлы ТХТ.

Прямая запись в формате МРЗ

 Аудио сигналы с компакт-диска, аудиокассеты, а также передачи радиостанций могут быть преобразованы в файлы формата MP3 без использования ПК.



"Настоящий продукт маркирован энаком соответствия на основании сертификата соответствия, выданного органом по сертификации-Ростест-Москва"

Особенности плеера

Высокоскоростная передача данных по шине USB 2.0

Окружающий звук SRS WOW

• Функция окружающего звука добавляет звучанию объемность.

1,8-дюймовый цветной дисплей TFT LCD

• Дисплей обеспечивает высокое качество просмотра изображений и видеофайлов.

Поддержка игр

• Можно играть в такие игры, как Tetris, Omok и Othello.

Ионно-литиевая аккумуляторная батарея

• Ионно-литиевая аккумуляторная батарея плеера обеспечивает воспроизведение музыки в течение 25 часов и видеофайлов в течение 5,5 часов.

(В соответствии с данными компании-изготовителя)

Функция управления скоростью воспроизведения

• Можно изменять скорость воспроизведения аудиофайлов.

Обновляемое ПО

Вы можете обновлять встроенное программное обеспечение при появлении его новых версий.
 Проверяйте на домашней странице плеера (mp3.samsung.ru), не появились ли обновления программного обеспечения.

Содержание

т лава т гтодготовка к работе	
Особенности плеера	2
Меры предосторожности	6
Меры предосторожности при пользовании зарядным	
устройством	
Зарядка батареи	
Комплект поставки	
Расположение органов управления	
Дисплей	13
E 0 E	
Глава 2 Подсоединение к	
компьютеру	
Подключение плеера к ПК	
 Установка программного обеспечения Подключение плеера к ПК с помощью кабеля USB 	
Использование в качестве съемного диска	
Загрузка файлов	
Отсоединение кабеля USB	
Использование программы Media Studio	
Загрузка файлов	
Пересылка списка воспроизведения	
• Форматирование плеера	
• Конвертирование записей с аудио компакт-диска	
• Создание папки	
• Удаление файла/папки	
Установка программы Multimedia Studio	
• Установка	
Использование программы Multimedia Studio	
Редактирование изображений	
• Пересылка изображений	
Пересылка видеофайлов	
Захват видеоизображения Просмото справки по программе Multimedia Studio	
I IUUUNUU U UUUDDAN IIU IIUUU UUNINE MUIIIIIEUID SIUUIU).~

Глава 3 Эксплуатация плеера

Воспроизведение музыки	40
• Приостановка воспроизведения	
• Регулировка громкости	
Функция блокировки	
Повтор фрагмента	
• Точка начала	41
• Точка окончания	41
Поиск музыкальных и голосовых файлов	42
• Поиск определенных фрагментов файла при	
воспроизведении	42
• Смена файла при воспроизведении	42
• Смена файла при остановленном плеере	43
Настройка основных функций в режиме "Музыка"	43
• Добавление к Избранному	43
■ EQ (эквалайзер)	43
• SRS	
• Режим воспроизведения	45
• Информация о файле	45
Режим меню	
Прослушивание радиопередач в диапазоне FM	
• Переключение в режим FM-радио	47
• Поиск частоты радиостанции	
Настройка основных функций в режиме "FM"	48
• Моно/Стерео	48
Режим предустановок	
• Редактирование предустановленных частот	49
• Автонастройка	49
Запись голоса	
Запись радиопередач в диапазоне FM	
Запись в формате МР3	
Настройка основных функций навигации	54
• Переход вверх	
Добавление в Избранное	
 Удаление файла 	55

Содержание

Глава 3 Эксплуатация плеера	
Просмотр текста	56
Настройка основных функций в режиме "Текст"	57
• Закладка	
• Переход к странице	
• Тип прокрутки текста	
• Автоматическая прокрутка	
Просмотр изображений	
Просмотр видеофайлов	61
Использование функции USB-хост	62
• Подключение внешнего устройства	63
• Передача файлов от внешнего устройства в плеер	
 Устройства, совместимые с USB-хостом 	
плеера ҮН-Ј70	64
Использование игр	66
Clear Screen	66
Othello	
Omok	
Tetris	
Chips (Фишки)	
Настройка дополнительных функций	
Настройки дисплея	
• Скорость прокрутки	
Время подсветки	
Время выключения ЖК-дисплея	
• Задание цвета текста	
Установка звуковых эффектов	
• WOW Level (Уровень WOW)	
WOW Optimum (Оптимизация WOW)	
Auto EQ (Автонастройки эквалайзера)	
• Fade In (Постепенное увеличение громкости)	
Установка пользовательского эквалайзера	
 Звуковое подтверждение нажатия кнопки 	76

Настройки Время/Расписание	77
• Заметка	
• Календарь	78
● Таймер "Сон"	
• Дата/время	
Настройка основных функций в режиме FM	
Регион FM	80
• Уровень поиска FM	80
Настройки записи	81
• Битрейт	81
• Автосинхронизация	
Настройки системы	82
Languages (Языки)	
File Language (Язык файлов)	
▶ Play Speed (Скорость воспроизведения)	
Resume (Возобновление)	
• Режим подключения к ПК	
Default Set (Установки по умолчанию)	
About (О плеере)	84
Глава 4 Дополнительная информа	INS
Структура меню	
CTPJKTJPU MCTNO	00
Г Е По	
Глава 5 Поддержка пользователя	
Устранение проблем	
Технические характеристики	88

Меры предосторожности

Чтобы не получить травму и не повредить плеер, внимательно прочтите и уясните для себя все приведенные ниже инструкции.

Не подвергайте плеер воздействию экстремальных температур (выше +35°С и ниже -5°С). Не подвергайте его воздействию влаги.		Не сжимайте плеер слишком сильно.
Не допускайте попадания в плеер инородных предметов.		Не ставьте на плеер тяжелые предметы.
Не подвергайте плеер воздействию химических веществ, таких, как бензол или растворители.	1 1/4 1 1/4	Не прикасайтесь к зарядному устройству мокрыми руками.
Не подвергайте плеер воздействию прямых солнечных лучей или источников тепла.		Не храните плеер в запыленных местах.
Не пытайтесь самостоятельно разбирать или ремонтировать плеер.		Не пользуйтесь плеером вблизи устройств, генерирующих сильное магнитное поле.

* Имейте в виду, что наша компания не несет ответственности за ущерб вследствие утраты сохраненных или записанных данных по причине поломки, ремонта плеера или по каким-либо иным причинам.

Меры предосторожности

Наушники

Выполняйте правила дорожного движения

- Не пользуйтесь наушниками при управлении автомобилем или во время поездки на велосипеде.
 Это не только опасно, но и запрещено законом в некоторых странах.
- Во избежание несчастного случая во время прогулки не включайте плеер на слишком большую громкость.

Чтобы защитить ваш слух

- Не пользуйтесь наушниками на слишком большой громкости. Врачи предупреждают, что прослушивание музыки на большой громкости в течение длительного времени вредно для слуха.
- Если вы почувствовали звон в ушах, уменьшите громкость или прекратите прослушивание.
- Будьте осторожны, чтобы не зацепить кабель от наушников руками или другими предметами во время прогулки или выполнения физических упражнений.

Рабочая температура и влажность воздуха

Температура воздуха : 5°C ~ 35°C

● Влажность: 10 ~ 75%

Информация по защите окружающей среды

- Соблюдайте местное законодательство, касающееся утилизации упаковочных материалов, использованных батарей и устаревшей аппаратуры.
- Упаковка плеера сделана из картона, полиэтилена и т.п.; в ней не используются вредные материалы.

Меры предосторожности при пользовании зарядным устройством



ВНИМАНИЕ

ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ. НЕ ОТКРЫВАТЬ





Внутри зарядного устройства имеются неизолированные детали, прикосновение к которым может вызвать поражение электрическим током. Для собственной безопасности не открывайте корпус зарядного устройства.



Чтобы при использовании зарядного устройства у вас не возникали проблемы, внимательно прочтите данное руководство.



Предупреждение

- Во избежание пожара или поражения электрическим током не пользуйтесь зарядным устройством вблизи от воды.



Внимание

- Во избежание поражения электрическим током подсоединяйте зарядное устройство только к розетке сети переменного тока напряжением 220 В.
- Проверьте, что вилка сетевого шнура зарядного устройства полностью вставлена в электрическую розетку.

Зарядка батареи

Зарядное устройство поставляется вместе с плеером.

Подключите зарядное устройство к розетке сети переменного тока.

- Ж После завершения зарядки батареи на дисплее появляется сообщение "Charge completed!" (Зарядка завершена!).
- Зарядка батареи через кабель USB занимает примерно 6 часов, в то время как зарядка от сети происходит около 4 часов.

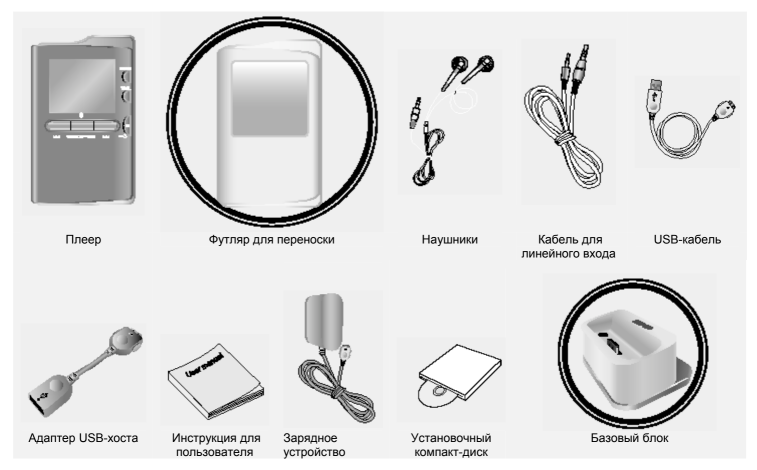




Внимание

- Во избежание пожара время зарядки батареи не должно превышать 12 часов.
- Не подключайте несколько электроприборов к одной розетке электросети.
- Запрещается использовать неисправное зарядное устройство.
- При первом использовании аккумуляторной батареи или при использовании аккумуляторной батареи, которая перед этим не использовалась в течение нескольких месяцев, полностью зарядите батарею.
- Избыточный заряд батареи приводит к уменьшению срока ее службы.
- Аккумуляторная батарея имеет ограниченный срок службы, и ее емкость постепенно уменьшается.
- Для того чтобы продлить срок службы батареи, используйте ее до полного разряда и затем снова полностью зарядите.
- Не допускайте контакта металлических предметов, таких, как ожерелья или монеты, с клеммами (металлическими частями) зарядного устройства и встроенной в плеер аккумуляторной батареей. Это может привести к пожару или к поражению электрическим током.
- Не прикасайтесь к зарядному устройству мокрыми руками.

Комплект поставки

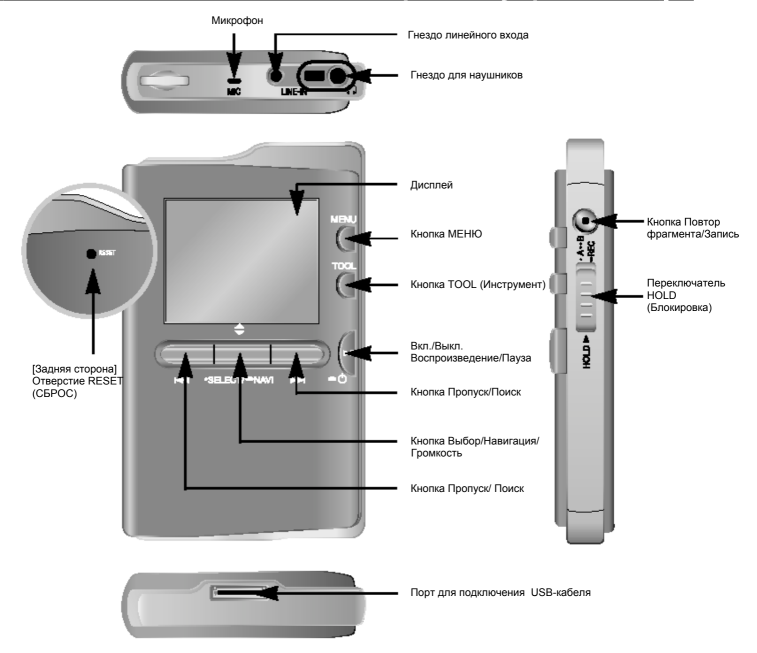


Базовый блок и футляр для переноски входят только в комплект модели с жестким диском емкостью 30 Гбайт.

Модель	YP-J70 SB/SW	YP-J70 LB/LW
Встроенная память	20 Гбайт	30 Гбайт

- Реальный объем доступной для использования встроенной памяти будет меньше указанного в таблице, так как часть памяти использует встроенное программное обеспечение.
- Конструкция аксессуаров может изменяться без предварительного уведомления для усовершенствования устройства.

Расположение органов управления





- Установите плеер в исходное состояние, нажав в отверстие RESET (Сброс) предметом с тонким концом, например, скрепкой.

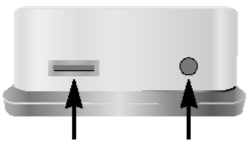
Расположение органов управления

Базовый блок * Базовый блок и футляр для переноски входят только в комплект модели с жестким диском емкостью 30 Гбайт.

Передняя сторона



Задняя сторона



Порт для подключения кабеля USB

Гнездо линейного выхода



Примечание

- Можно слушать музыку, установив плеер на базовый блок и подсоединив наушники или динамики к гнезду линейного выхода LINE OUT.
- Функция USB-хост не может использоваться, когда плеер находится на базовом блоке, даже если будет подключен адаптер USB.

Дисплей





- Изображения приведены только в иллюстративных целях. Реальные изображения могут отличаться.

Требования, предъявляемые к системе

ПК должен соответствовать следующим требованиям:

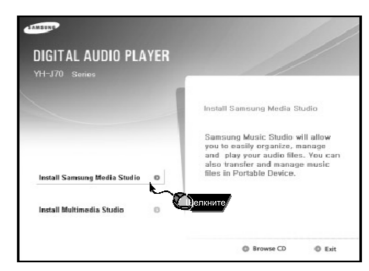
- Pentium 200 МГц или выше
- Windows XP
- 50 Мбайт свободного места на жестком диске
- Привод CD-ROM (2X или выше)
- Поддержка порта USB (2.0)
- DirectX 9.0 или выше

Прежде чем подключать плеер к ПК, установите программу Samsung Media Studio.

Установка программного обеспечения

1 Загрузите установочный компакт-диск в привод CD-ROM.

На экране появится показанное ниже окно. Выберите пункт [Install Samsung Media Studio] ([Установить Samsung Media Studio]).

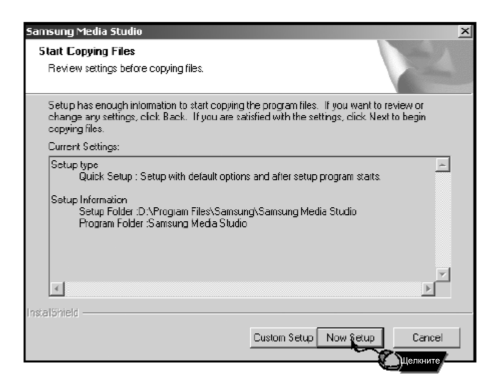




Примечания

- Зарегистрируйтесь в ПК в качестве администратора (главного пользователя) и установите программы Media/Multimedia Studio для Windows XP.
- Можно изменить информацию учетной записи, выбрав [Start] → [Control Panel] →[User Account] ([Пуск] → [Панель управления]] →[Учетная запись]) с панели задач ПК.

2 Завершите установку, последовательно выполняя инструкции, появляющиеся в окнах программы установки.



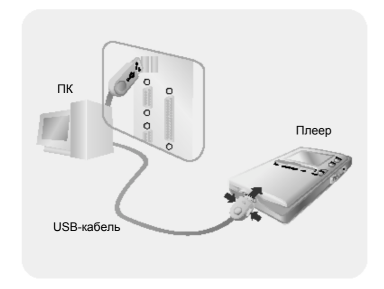
Продолжение ...

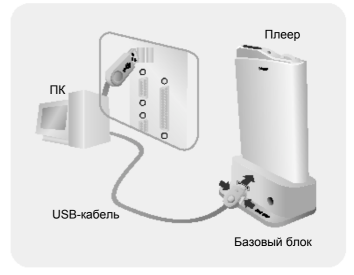
Подключение плеера к ПК с помощью USB-кабеля

- ¶ Подсоедините один конец кабеля к порту USB компьютера.
- Подсоедините другой конец USB-кабеля к порту для USB-кабеля в нижней части плеера.
 - Отсоединение от ПК кабеля USB во время выполнения команды или инициализации при установке драйвера USB может вызвать сбой в ПК.



- При использовании базового блока подсоедините USB-кабель к порту для USB-кабеля на базовом блоке.
- **3** Когда драйвер USB будет установлен, на экране появится сообщение о том, что система производит поиск нового устройства. Это сообщение может не появиться. На вкладке "Диспетчер устройств" (Device Manager) убедитесь в том, что установка драйвера завершилась правильно.
- После установки драйвера USB на вкладке [Device Manager] ([Диспетчер устройств]) должен появиться пункт "Samsung YP-J70 USB Device".

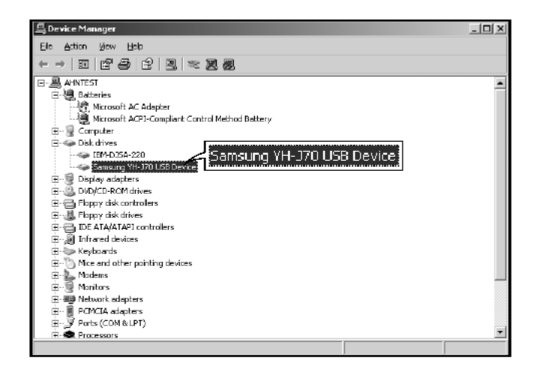




Как проверить правильность установки драйвера USB

WindowsXP:

Control Panel \rightarrow System \rightarrow Hardware \rightarrow Device Manager \rightarrow Disk Drives \rightarrow SAMSUNG YP-T8 (Панель управления \rightarrow Система \rightarrow Оборудование \rightarrow Диспетчер устройств \rightarrow Дисковые накопители \rightarrow SAMSUNG YP-J70)



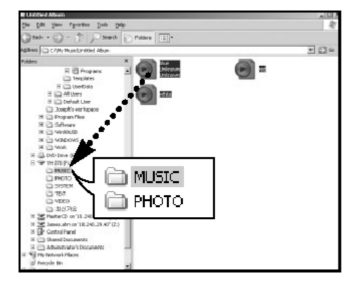
5 Если драйвер USB не установился автоматически, см. следующую страницу.

Использование плеера в качестве съемного диска

Прежде чем использовать плеер в качестве съемного диска, задайте режим подключения к ПК. Нажмите кнопку MENU (Меню) и выберите в меню [Settings] \rightarrow [PC Connect Mode] \rightarrow [Removable Disk] ([Настройки] \rightarrow [Режим подключения к ПК] \rightarrow [Съемный диск])

Загрузка файлов

- Подключите плеер к ПК.
- **2** Щелкните правой кнопкой мыши на значке Пуск (Start), затем выберите пункт Проводник (Explore), чтобы запустить Проводник Windows (Windows Explorer).
 - В Проводнике Windows отобразится съемный диск.
- Выберите файл, который вы хотите сохранить, затем перетащите его мышью в нужную папку.
 - Перетаскивайте музыкальные файлы в папку MUSIC (Музыка), текстовые файлы в папку ТЕХТ (Текст), файлы изображений в папку РНОТО (Фото), файлы формата svi в папку VIDEO (Видео) и файлы данных в папку DATA (Данные).
 - Папка DATA не показывается в плеере.
 - Плеер поддерживает только видеофайлы, имеющие расширение .svi. Для просмотра видеофайлов других форматов конвертируйте файлы с использованием программы Multimedia Studio и затем перенесите конвертированные файлы в память плеера.





Предупреждение

- Отсоединение кабеля USB во время загрузки/выгрузки файла может привести к сбою в работе плеера.
- Порядок следования файлов в окне Проводника Windows может не совпадать с порядком их воспроизведения плеером.

Использование плеера в качестве съемного диска

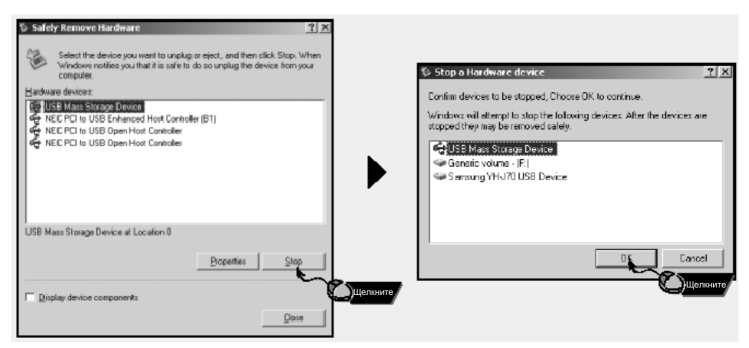
Отсоединение кабеля USB

После окончания передачи файлов, необходимо отсоединить кабель USB следующим образом:

Дважды щелкните мышью на зеленой стрелке, появившейся в правом нижнем углу окна на панели задач.



2 Выберите USB-устройство и щелкните кнопку [Stop]. Когда появится сообщение [Stop a Hardware Device] (Остановка устройства), щелкните мышью по кнопке [OK] и отсоедините кабель USB.



Г Предупреждение

● Если вы отсоедините кабель USB ненадлежащим образом, то файлы в устройстве могут быть повреждены и не будут воспроизводиться.

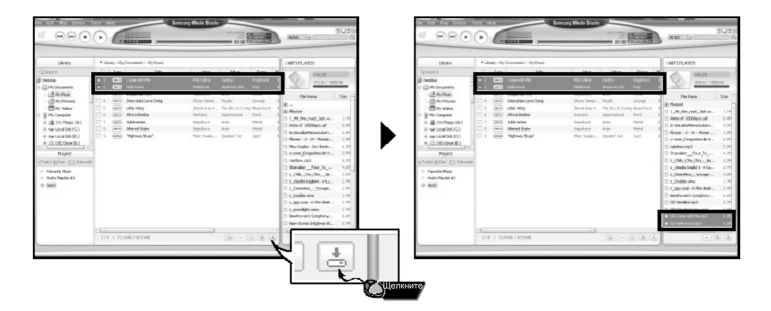
- Media Studio представляет собой программу, которая позволяет загружать музыкальные файлы в плеер и воспроизводить музыкальные файлы на ПК.
- Щелкните мышью на значке программы Media Studio на Рабочем столе Windows.

Загрузка музыкальных файлов

- Подключите плеер к ПК.
 - В правой стороне экрана появится окно подсоединения устройства.
 Если окно подсоединения устройства не появится автоматически, выберите [Device] → [Show Device Window] ([Устройство] → [Показать окно устройства]).
- **9** Выберите в окне [Library] (Библиотека) папку с файлом (файлами), которые вы хотите переместить в плеер.
- Содержащиеся в папке музыкальные файлы появятся в центральной части экрана.



- **3** Когда в центральной части экрана появятся музыкальные файлы, выберите файл (файлы), которые вы хотите переместить в плеер, затем щелкните мышью кнопку [Transfer] (Передать)
 - Выбранный файл (файлы) будут переданы в плеер.
 - Выберите [Device] → [Reconstruct Library] (Устройство[] → [Восстановить библиотеку]), если файл (файлы) загружены с использованием плеера, как съемного диска.
 - Музыкальные файлы автоматически классифицируются в папках Artist (Исполнитель), Album (Альбом), Genre (Жанр) и Track (Запись) в соответствии с имеющейся в них информацией. Папки Artist , Album , Genre и Track можно выбрать заданием [Settings] → [Navigation] → [Music Library] ([Настройки] → [Навигация] → [Музыкальная библиотека]





- Для получения более подробной информации обратитесь к оперативной справке [Help] программы.
- Что такое тэг ID3?
- Это "этикетка", прикрепленная к файлу MP3, на которой записана информация, относящаяся к файлу, например, название, исполнитель, альбом, год, жанр и некоторые комментарии.

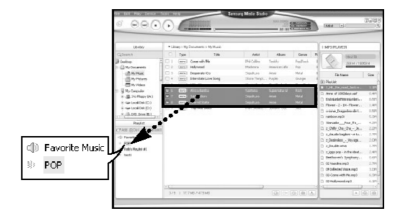
Пересылка списка воспроизведения

- Подключите плеер к ПК.
- **2** Выберите пункт меню [File] → [Add Playlist] ([Файл] → [Добавить список воспроизведения]) в верхней части окна программы.
 - Введите имя списка воспроизведения, когда на экране появится окно для ввода.
- 3 Выберите в окне [Library] ([Библиотека]) папку с файлом (файлами), которые вы хотите переместить в плеер. ● Содержащиеся в папке файлы появятся в центральной части экрана.

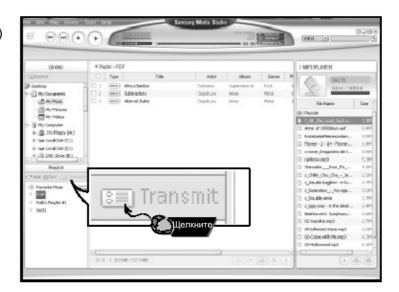




4 Перетащите мышью желаемые файлы в созданный список воспроизведения.



- **5** Выбрав нужный список воспроизведения, щелкните мышью кнопку [Transmit] ([Переслать])
 - в окне списков воспроизведения
 - Входящие в список воспроизведения файлы пересылаются в плеер.
 - Отключите плеер от ПК и нажмите кнопку MENU (Меню) на плеере. Затем выберите пункт [Navigation] → [Playlist] → [PC Playlist] ([Навигация] → [Список воспроизведения ПК]), чтобы просмотреть пересланный список воспроизведения.





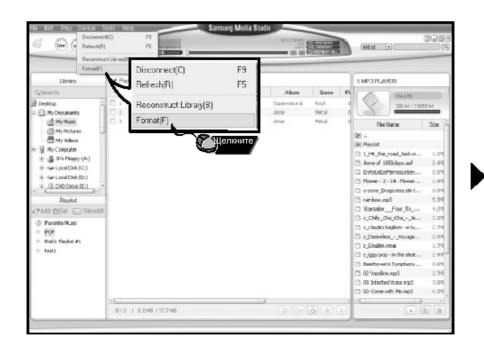
Примечание

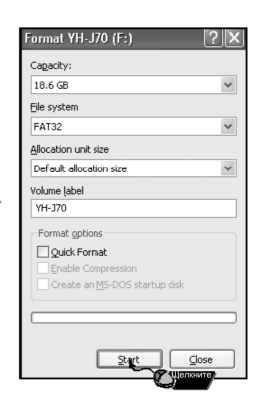
- Новый список воспроизведения создается щелчком по кнопке [Add] ([Добавить]) С в окне Playlist (Список воспроизведения).
 - Выбранный список воспроизведения удаляется щелчком по кнопке [Delete] [(Удалить]) 🛅 .
- Для получения более подробной информации обратитесь к оперативной справке [Help] программы.

 При форматировании удаляются все файлы, хранящиеся в памяти MP3-плеера, так что максимальный объем памяти становится доступным для сохранения новых файлов. Это освобождает вас от необходимости удалять ненужные файлы по одному.

Форматирование плеера

- Подключите плеер к ПК.
- **2** Выберите пункт меню [Device] \rightarrow [Format] ([Устройство]) \rightarrow [Форматировать]) в верхней части окна программы.
- Когда появится окно форматирования, щелкните кнопку [Start] ([Пуск]).
 - Память плеера форматируется, и все хранящиеся в ней файлы будут удалены.







Примечание

- Для получения более подробной информации обратитесь к оперативной справке [Help] программы.
- Если плеер был отформатирован на ПК, повторите форматирование снова, используя программу Media Studio.

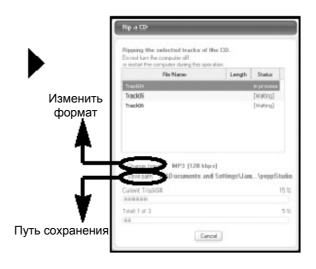
Конвертирование записей с аудио компакт-диска

- Загрузите в дисковод ПК компакт-диск, содержащий музыкальные файлы, которые должны конвертироваться.
- **2** Щелкните на кнопке [Search Audio CD] (Поиск аудио CD) 💿 в нижней части экрана.
 - Показываются дорожки (песни), содержащиеся на компакт-диске.

Щелкните

- Выберите дорожки, которые вы хотите конвертировать, и щелкните кнопку [Rip a CD] (Конвертирование CD).
 - Выбранный файл конвертируется в файл формата MP3.
 - Для изменения настроек конвертирования выберите пункт меню [Tools] \rightarrow [Audio Source Format Conversion Settings] ([Инструменты] \rightarrow [Настройки конвертирования формата аудио источника]) в верхней части экрана.



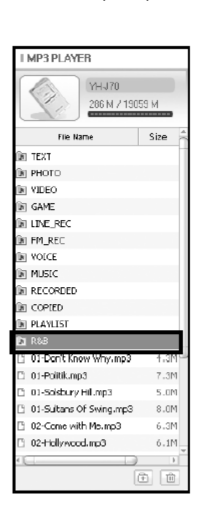




Создание папки

- Подключите плеер к ПК.
- **2** Щелкните кнопку [Create Folder] (Создать папку) 📵, расположенную в нижней части окна подключения устройства.
- Когда появится окно ввода, введите имя новой папки.
 - Создается новая папка.
 - Если вы откроете новую папку и перенесете файл, файл будет перенесен во вновь созданную папку.

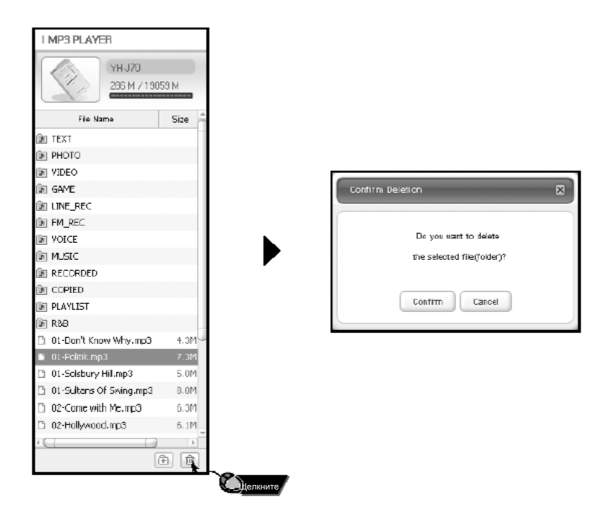






Удаление папки/файла

- Подключите плеер к ПК.
- - Выбранная папка или файл удаляется.

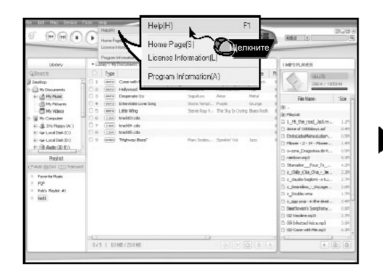


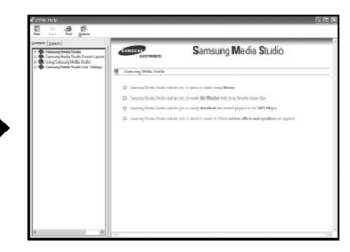


Просмотр справки по программе Media Studio

Запустите программу Media Studio и нажмите клавишу F1.

- Появляется оперативная справка по программе.
 Щелкните на пункте [Help] ([Справка]) в верхней части окна программы.
- Щелкните на пункте [Help] ([Справка]), и на экране появится окно справки по программе.







Примечание

- Технология распознавания музыкальных файлов и относящаяся к ней информация предоставлены компанией Gracenote и службой Gracenote CDDB® Music Recognition ServiceSM
- CDDB является зарегистрированным товарным знаком компании Gracenote. Логотип Gracenote и логотип Gracenote CDDB, а также логотип "Powered by Gracenote CDDB" являются товарными знаками компании Gracenote. Music Recognition Service и MRS являются сервисными знаками компании Gracenote.

Установка программы Multimedia Studio

- Multimedia Studio представляет собой программу, которая поддерживает редактирование изображений, воспроизведение видеофайлов и преобразование их форматов, а также создание мультимедийных альбомов.
- **1** Загрузите установочный компакт-диск в привод CD-ROM. Выберите пункт [Install Multimedia Studio] ([Установить Multimedia Studio]).



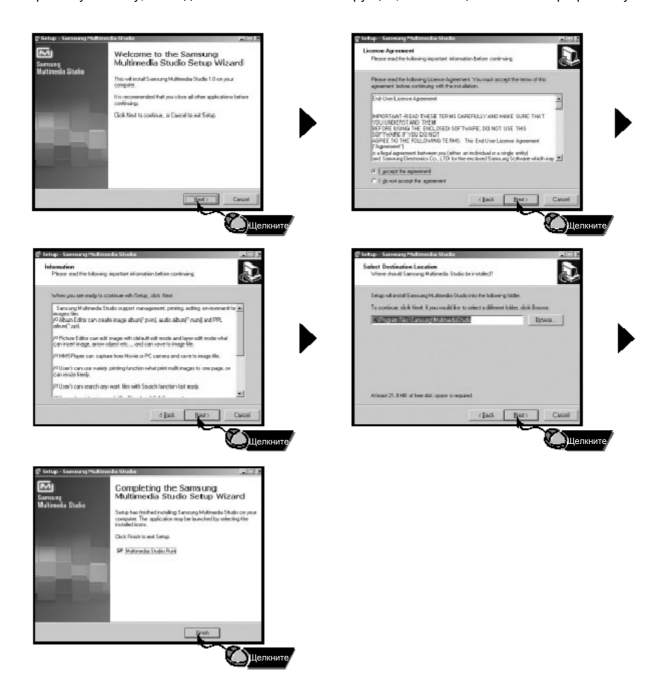
2 Выберите язык для программы установки.



Продолжение...

Установка программы Multimedia Studio

Завершите установку, последовательно выполняя инструкции, появляющиеся в окнах программы установки.



• Запустите программу Multimedia Studio с Рабочего стола Windows.

Редактирование изображений

- Выберите содержащую изображения для редактирования папку из окна каталогов, расположенного в верхней левой части экрана программы Multimedia Studio.
 - Файлы, хранящиеся в папке, будут показаны в окне списка файлов в правой части экрана.
- Выберите изображение для редактирования.
 - Выбранное изображение будет показано в окне [Preview image] ([Предварительный просмотр изображения]).



- Щелкните кнопку [Edit Img] (Редактировать изображение).
 - Из окна [Picture Editor] ([Редактор изображения]) можно выполнять такие функции, как редактирование изображений фоновых рисунков для экрана, редактирование слоев, вставка графических элементов, создание кадров и другие функции редактирования изображений.







Перед тем как пересылать файлы изображений или видеофайлы с помощью программы Mulitmedia Studio, выберите режим подключения к ПК. Нажмите кнопку MENU (Меню) и выберите в меню [Settings] \rightarrow [PC Connect Mode] \rightarrow [Removable Disk] ([Настройки] \rightarrow [Режим подключения к ПК] \rightarrow [Съемный диск]).

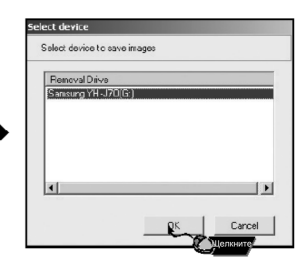
Пересылка изображений

- Подключите плеер к ПК.
- Выберите изображение(я) для пересылки в плеер.
- 3 Выберите пункт [File] → [Export images to device] ([Файл] → [Экспортировать изображения в устройство]) в меню, расположенном в верхней Выберите устройство, подключенное к ПК, в окне [Select device] ([Выбрать устройство]), а затем щелкните кнопку [ОК]. части окна программы Multimedia Studio.

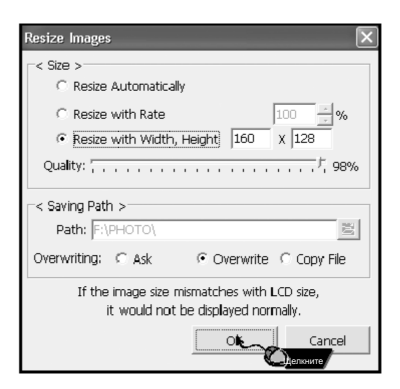
4

В окне выбора папок задайте папку, а затем щелкните кнопку [OK].





- **б** Задайте размер изображения и путь к нему в окне [Resize images] ([Изменить размеры изображений]), а затем щелкните кнопку [OK].
 - Изображение будет послано в выбранное устройство.
 - Посланное в плеер изображение можно просматривать, выбрав в меню пункт [Photo/Video] \rightarrow [Photo] ([Фото/Видео] \rightarrow [Фото]).
 - Оптимальный для просмотра на дисплее плеера размер изображения равняется 160 x 128 пикселей. Если изображение не показывается на экране дисплея плеера правильно, подстройте размер изображения.





- Путь указывает расположение папки, в которой преобразованное изображение (я) будет сохранено в ПК.
- Сохраненные в памяти плеера файлы изображений можно удалить, выбрав в меню пункт [File] → [Delete images from device] ([Файл] → [Удалить изображения из устройства]).
- Для получения более подробной информации обратитесь к оперативной справке [Help] программы.

Перед тем как пересылать файлы изображений или видеофайлы с помощью программы Mulitmedia Studio, выберите режим подключения к ПК. Нажмите кнопку MENU (Меню) и выберите в меню [Settings] \rightarrow [PC Connect Mode] \rightarrow [Removable Disk] ([Настройки] \rightarrow [Режим подключения к ПК] \rightarrow [Съемный диск]).

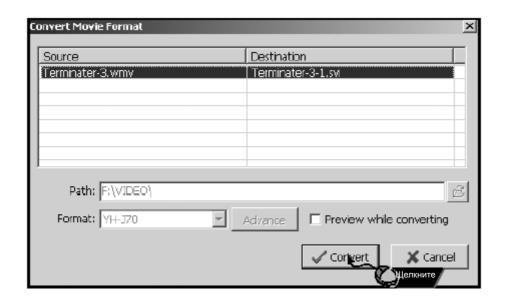
Пересылка видеофайлов

- Подключите плеер к ПК.
- Выберите видеофайл(ы) для пересылки в плеер.
- **3** Выберите пункт [File] \rightarrow [Export videos to device] ([Файл] \rightarrow [Экспортировать видео в устройство]) в меню, расположенном в верхней части окна программы Multimedia Studio.
- **4** Выберите устройство, подключенное к ПК, в окне [Select device] ([Выбрать устройство]), а затем щелкните кнопку [OK].





- **5** Выберите в окне выбора папки ту папку, в которой вы хотите сохранить видеофайл, затем щелкните кнопку [OK].
- При появлении на экране окна преобразования щелкните по кнопке [Convert] ([Преобразовать])
 В плеер передается видеофайл, преобразованный в формат svi.
 - Посланный в плеер видеофайл можно просматривать, выбрав в меню пункт [Photo/Video] \rightarrow [Video] ([Фото/Видео] \rightarrow [Видео]).



- 🛦 Перед преобразованием и пересылкой видеофайла вы должны проверить следующее.
 - 1. Убедитесь в том, что в ПК установлен пакет DirectX 9.0 или более поздняя версия.
 - 2. Убедитесь в том, что в ПК установлен плеер Windows Media Player 9.0 или более поздняя версия.
 - 3. Убедитесь в том, что в ПК установлен кодек Unified Codec Pack.



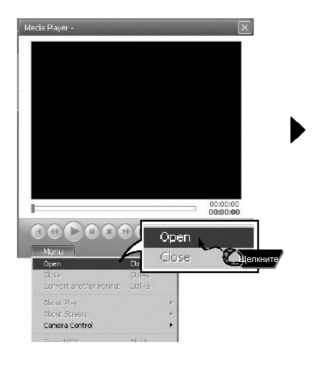
- Видеофайлы, хранящиеся в памяти плеера, можно удалить, выбрав в меню пункт [File] → [Delete videos from device] ([Файл] → [Удалить видео из устройства]).
- Для получения более подробной информации обратитесь к оперативной справке [Help] программы.

Захват видеоизображения

- Щелкните кнопку [Capture] ([Захват]) в верхней части меню программы Multimedia Studio.
 - Появится экран программы Media Player.



- 2 Щелкните по пункту [Menu] → [Open] ([Меню] → [Открыть]) на ПК и выберите видеофайл для воспроизведения.
 - Начнется воспроизведение выбранного видеофайла.





Использование программы Multimedia Studio

- **3** Щелкните кнопку ① [Capture] ([Захватить]), а затем щелкните кнопку ② [Capture], когда появится изображение, которое необходимо "захватить".
 - Выбранное изображение будет "захвачено" из видеофайла.



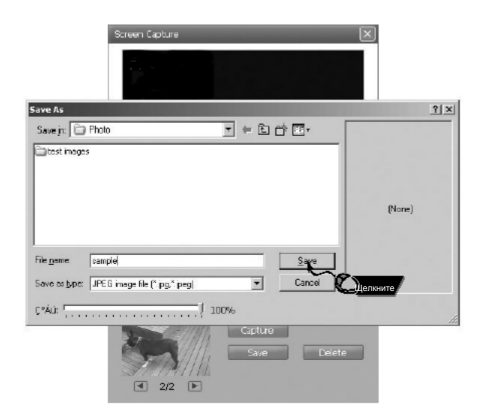
- ▲ Щелкните кнопку [Save] ([Сохранить]).
 - Save This captured image (Сохранить это захваченное изображение): сохраняет текущее выбранное изображение.
 - Save All captured images (Сохранить все захваченные изображения): сохраняет все захваченные изображения.



Продолжение...

Использование программы Multimedia Studio

- **5** В окне [Save As] ([Сохранить как]) выберите каталог, в который вы хотите сохранить изображение, и щелкните кнопку [Save] ([Сохранить]).
 - Выбранное изображение будет сохранено.



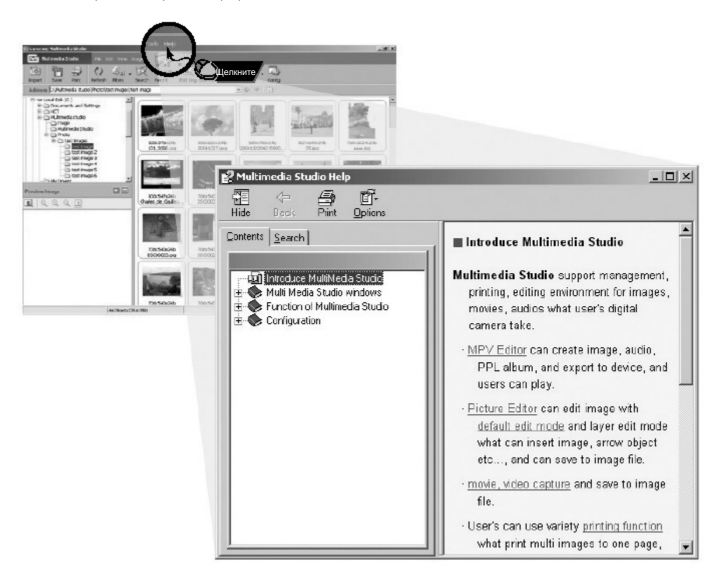


- Кодеки для воспроизведения и преобразования видеофайлов не входят в комплект поставки плеера. Рекомендуется использовать самые новейшие версии кодеков.
- Для получения более подробной информации обратитесь к оперативной справке [Help] программы.

Просмотр справки по программе Multimedia Studio

Запустите программу Multimedia Studio и щелкните по кнопке Help (Справка) в верхней части экрана.

• Появится оперативная справка по программе.



Воспроизведение музыки

Проверьте, что батарея плеера полностью заряжена, и к плееру подключены наушники.

- Включение: Чтобы включить плеер, нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку ►II.
- **Выключение**: Чтобы выключить плеер, нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку **М**І.

Воспроизведение музыки

Нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку ►II.

• Воспроизведение начинается автоматически.



Приостановка воспроизведения

Чтобы приостановить воспроизведение, нажмите кнопку ►II.

 Чтобы возобновить приостановленное воспроизведение, снова кратковременно нажмите кнопку
 ▶II.



Регулировка громкости

Регулировка громкости осуществляется с помощью кнопки SELECT (вверх/вниз).

• Регулировка громкости осуществляется в пределах 00 (мин.) и 60 (макс.).

Функция повтора фрагмента

Точка начала

При воспроизведении музыкальных файлов, кратковременно нажмите кнопку А↔В в начале фрагмента, который вы хотите повторить.

● На дисплее появится значок А↔.



Точка окончания

Вновь кратковременно нажмите кнопку А↔В в конце фрагмента, который вы хотите повторить.

- На дисплее появляется значок А↔В.
- Выбранный вами фрагмент будет циклически повторяться.

Для отмены циклического повтора фрагмента кратковременно нажмите кнопку $A \leftrightarrow B$.



Поиск музыкальных и голосовых файлов

Поиск определенных фрагментов файла при воспроизведении

- Чтобы найти нужное место файла, во время воспроизведения нажмите и удерживайте нажатой кнопку 🛏 🕪.
- Чтобы возобновить нормальное воспроизведение, отпустите кнопку.

Смена файла при воспроизведении

- Для перехода к следующему файлу во время воспроизведения, кратковременно нажмите кнопку 🔰 .
- Для воспроизведения предыдущего файла, в течение первых 5 секунд от начала воспроизведения файла кратковременно нажмите кнопку
 ■ Для перехода к началу текущего файла, кратковременно нажмите кнопку спустя более 5 секунд от начала его воспроизведения.

Смена файла при остановленном плеере

 При нахождении плеера в режиме стоп/пауза нажмите кнопку ► для перехода к предыдущему/ следующему файлу.



Примечание

- Файл с переменным битрейтом (VBR): Файл, коэффициент сжатия которого непрерывно изменяется в соответствии с характеристиками звука, такими, как высота его тона.
- При воспроизведении файлов, записанных с переменным битрейтом, предыдущий файл может не начать воспроизводиться, даже если вы нажмете кнопку **м** менее, чем через 5 секунд после начала воспроизведения файла.
- Файлы, которые первоначально были закодированы в формате MP2 или MP1 и расширение которых было затем изменено на MP3, могут не воспроизводиться.

Настройка основных функций в режиме "Музыка"

- Вы можете перемещаться по меню и выбирать его пункты, используя кнопку SELECT (Выбор).
- Для возврата к предыдущему меню нажимайте кнопку **М**.

Добавить в Избранное

- ◀ Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) в режиме Music (Музыка).
 - Появится окно Music Tool (Инструмент в режиме "Музыка")
- **2** Выберите пункт [Add to Favorites] ([Добавить в Избранное]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- **3** Переместитесь к списку, который необходимо сохранить, и нажмите кнопку SELECT.
 - Выбранный файл будет добавлен к списку.
 - Может быть выбрано до 10 списков воспроизведения.
 - Добавленные файлы можно найти, переместившись к пункту [Navigation] →
 [Playlist] → [Favorites] ([Навигация] → [Список воспроизведения] →
 [Избранное]).

🔓 T	00L
Add to	List 1
EQ	List 2
SRS	List 3
Play N	List 4
File Ir	List 5

Эквалайзер (EQ)

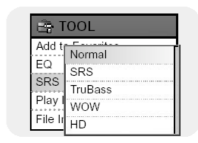
- ◀ Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) в режиме Music (Музыка).
 - Появится окно Music Tool (Инструмент в режиме "Музыка").
- **9** Выберите пункт [EQ] и нажмите кнопку SELECT(Выбор).
- **3** Выберите нужный режим работы эквалайзера и нажмите кнопку SELECT.
 - Normal (Нормальный) → Jazz (Джаз) → Classical (Классика) → Pop (Попмузыка) → Rock (Рок) → Bass Boost (Усиление басов) → Bass Cut (Ослабление басов) → R&B (Ритм-н-блюз) → Dance (Танцевальная) → House (Хаус) → High Boost (Усиление высоких) → High Cut Loud (Ослабление высоких) → Ballad (Баллады) → Strings (Струнные) → Vintage (Старинная) → Vocal Boost (Выделение голоса) → Blues (Блюз) → User EQ (Пользовательский эквалайзер).
 - При использовании пользовательского эквалайзера необходимые характеристики звука могут быть установлены в пункте [Settings] → [Sound Effect] → [User EQ Set] ([Настройки] → [Звуковые эффекты] → [Пользовательский эквалайзер]).



Настройка основных функций в режиме "Музыка"

SRS

- Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) в режиме Music (Музыка).
 - Появится окно Music Tool (Инструмент в режиме "Музыка").
- Выберите пункт [SRS] и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- Выберите нужный режим системы SRS и нажмите кнопку SELECT.
 - $\bullet \quad \mathsf{Normal} \to \mathsf{SRS} \to \mathsf{TruBass} \to \mathsf{WOW} \to \mathsf{HD}$
 - **SRS**: Объемный стереозвук.
 - TruBass: Подъем низких частот, добавляет звучанию насыщенность.
 - WOW: Одновременное использование режимов SRS и TruBass.
 - **HD**: Выделение голоса и высоких тонов.





Примечание

является товарным знаком компании SRS Labs, Inc.

Технология WOW используется по лицензии компании SRS Labs, Inc.

- Отрегулируйте громкость, поскольку громкость может увеличиваться при установке SRS.
- Плеер поддерживает частоты дискретизации сигнала 32 кГц, 44,1 кГц или 48 кГц.

Настройка основных функций в режиме "Музыка"

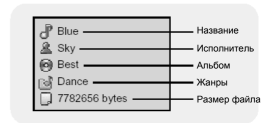
Режим воспроизведения

- Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) в режиме Music (Музыка).
 - Появится меню Music Tool (Инструмент в режиме "Музыка").
- **2** Выберите пункт [Play Mode] ([Режим воспроизведения]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- **3** Выберите нужный режим воспроизведения и нажмите кнопку SELECT.
 - Normal: однократное воспроизведение всех файлов в обычном порядке.
 - Repeat: Нажмите кнопку SELECT в режиме [Repeat] для выбора:
 - One (один): повторение одного файла.
 - Folder (папка): повторение текущей папки.
 - All (все): повторение всех файлов.
 - Shuffle: Нажмите кнопку SELECT в режиме [Shuffle] для выбора:
 - Folder: воспроизведение файлов в папке в случайном порядке.
 - All: воспроизведение всех файлов в случайном порядке.



Информация о файле

- **1** Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) в режиме воспроизведения музыки или паузы воспроизведения.
 - Появится окно Music Tool (Инструмент в режиме "Музыка").
- **2** Выберите пункт [File Info] ([Информация файла]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
 - Отображается информация о файле, который воспроизводится или воспроизведение которого было приостановлено.



Режим МЕНЮ

Для входа в режим Меню нажмите кнопку MENU (Меню). Выберите нужный пункт меню с помощью кнопки SELECT (Выбор) и затем кратковременно нажмите кнопку SELECT.



- Now Playing: Для отображения песни, воспроизводящейся в данный момент.
- FM Radio: Для прослушивания радиопередач в диапазоне FM.
- Navigation: Для перехода в режим навигации и просмотра файлов и папок.
- Техт: Для чтения текстовых файлов.
- Photo/Video: Для просмотра изображений и видеофайлов.
- USB Host: Для передачи сохраненных в памяти плеера файлов на внешние устройства или передачи сохраненных на внешних устройствах файлов в память плеера.
- Game: Чтобы играть в игры.
- Settings: Настройка дополнительных функций плеера.



Примечание

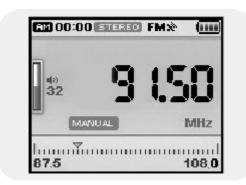
- в режиме Menu нажмите кнопку **КП** для возврата к предыдущему меню.

Прослушивание радиопередач в диапазоне FM

Переключение в режим FM-радио

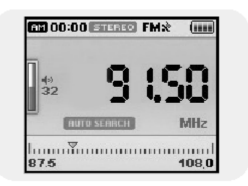
Нажмите кнопку MENU (Меню).

Выберите в меню пункт FM Radio (FM-радио), а затем нажмите кнопку SELECT (Выбор).



Поиск частоты радиостанции

- Ручной поиск: Нажимайте кнопки ⋈, ⋈ для увеличения или уменьшения частоты.
- Автоматический поиск: Нажмите и удерживайте кнопки Н, Н для автоматического поиска принимаемой частоты.

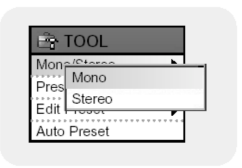


Настройка основных функций в режиме "FM"

Вы можете перемещаться по меню и выбирать его пункты, используя кнопку SELECT (Выбор). Для возврата к предыдущему меню нажимайте кнопку **К**.

Моно/Стерео

- ◀ Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) в режиме FM.
 - Появится меню FM Tool.
- **2** Выберите пункт меню [Mono/Stereo] ([Mono/Ctepeo]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- **3** Выберите нужный режим приема в диапазоне FM и нажмите кнопку SELECT.





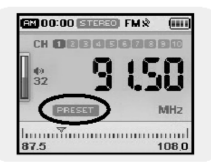
Примечание

- Режим Mono устанавливается автоматически в районах со слабым сигналом в диапазоне FM.

Режим предустановок

- ▲ Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) в режиме FM.
 - Появится меню FM Tool.
- **2** Выберите пункт меню [Preset Mode] ([Режим предустановок]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- Mono/Stereo

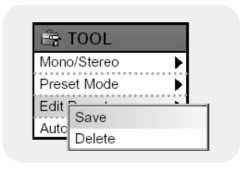
 Pres
 On
 Off
 Auto
- **3** Выберите к пункт меню On/Off (Вкл/Выкл) и нажмите кнопку SFLECT.
 - On: Выбран режим предустановок. Выберите предустановленную частоту радиостанции с помощью кнопок (Н).
 - Off: Выбран режим приема FM-радиостанций.



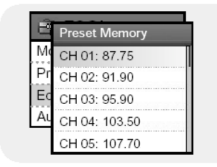
Настройка основных функций в режиме "FM"

Редактирование предустановленных частот

- Можно вручную предварительно настроиться на частоты нужных FMрадиостанций.
- Можно сохранить настройку на частоты до 30 радиостанций.
- Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) в режиме FM.
 - Появится меню FM Tool.
- **2** Задайте пункт меню [Edit Preset] ([Редактировать предустановки]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).



- **3** Задайте пункт меню [Save] ([Сохранить]) или [Delete] ([Удалить]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
 - Save: Выберите нужный номер предустановки с помощью кнопки SELECT. Текущая частота будет сохранена.
 - Delete: Выберите номер предустановки, который должен быть удален.
 Выбранный номер предустановки будет удален.



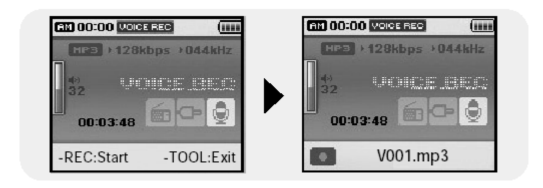
Автонастройка

- ▲ Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) в режиме FM.
 - Появится меню FM Tool.
- **2** Выберите пункт меню [Auto Preset] ([Автонастройка]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
 - Будет автоматически сохранено до 30 частот радиостанций.



Запись голоса

- Нажмите и удерживайте кнопку REC.
 - Появится меню записи.
- Нажмите кнопку REC для того, чтобы начать запись.
- Нажмите кнопку REC еще раз.
 - Запись прекращается, создается файл.
 - Файлы сохраняются под именами V001.mp3, V002.mp3 и т.д.
 - Созданные MP3-файлы сохраняются в папке, задаваемой в пункте меню [Navigation] \rightarrow [File Search] \rightarrow [RECORDED] \rightarrow [Voice] ([Навигация] \rightarrow [Поиск файлов] \rightarrow [Записанные] \rightarrow [Голос]).
 - Нажмите кнопку Н для воспроизведения записанного файла.





Примечание

- Даже если будут заданы более высокая частота дискретизации и битрейт, для записи голоса по умолчанию устанавливается частота 44,1 кГц.

Запись радиопередач в диапазоне FM

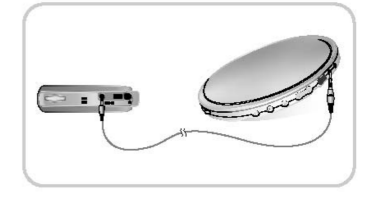
- ◀ Нажмите и удерживайте кнопку REC во время приема радиопередачи в диапазоне FM.
 - Появится меню записи.
- Нажмите кнопку REC.
 - Будет записываться текущая радиопередача в диапазоне FM.
- Нажмите кнопку REC еще раз.
 - Создается файл и запись прекращается.
 - Файлам последовательно присваиваются имена F001.mp3, F002.mp3 и т.д.
 - Созданные MP3-файлы сохраняются в папке, задаваемой в пункте меню [Navigation] \rightarrow [File Search] \rightarrow [RECORDED] \rightarrow [FM] ([Навигация] \rightarrow [Поиск файлов] \rightarrow [Записанные] \rightarrow [FM]). В папке сохраняется до 999 файлов.
 - Нажмите кнопку **І**І для воспроизведения записанного файла.



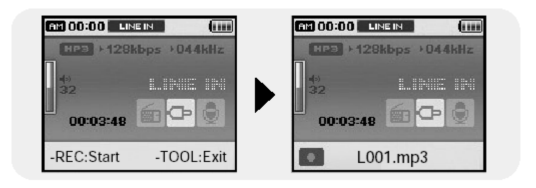


Запись в формате МР3

- Соедините аудио выход внешнего источника аудиосигнала с гнездом LINE IN (Линейный вход) на корпусе плеера с помощью кабеля для линейного входа.
 - Нажмите кнопку "Воспроизведение" на внешнем устройстве, чтобы начать воспроизведение музыки, которую необходимо записать.
- **2** Нажмите кнопку REC и удерживайте ее в нажатом положении.
 - Появится меню записи.



- Нажмите кнопку REC.
 - Начнется запись.
- - Создается файл и запись прекращается.
 - Файлам последовательно присваиваются имена L001.mp3, L002.mp3 и т.д.
 - Созданные MP3-файлы сохраняются в папке, задаваемой в пункте меню [Navigation] \rightarrow [File Search] \rightarrow [RECORDED] \rightarrow [LINE] ([Навигация] \rightarrow [Поиск файлов] \rightarrow [Записанные] \rightarrow [Линейный вход]). В папке может сохраняться до 999 файлов.
 - Нажмите кнопку > Для воспроизведения записанного файла.



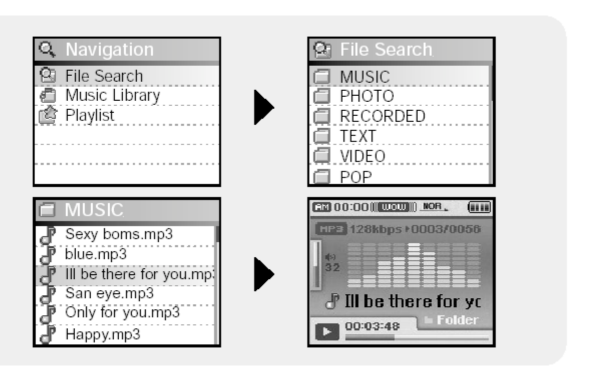


Примечание

- Не отсоединяйте кабель от линейного входа во время записи.
- Если заряд батареи недостаточен, плеер не выполнит запись файла полностью.
- Перед началом записи установите приемлемый уровень громкости на внешнем источнике сигнала. Слишком высокий уровень громкости может привести к ухудшению качества записи.

Настройка основных функций в режиме "Навигация"

- Вы можете перемещаться по меню и выбирать его пункты, используя кнопку SELECT (Выбор).
- Для возврата к предыдущему меню нажимайте кнопку **М**.
- **1** Нажмите и удерживайте кнопку SELECT (Выбор) для перехода в режим навигации или нажмите кнопку MENU (Меню) для перехода в меню и выберите пункт Navigation (Навигация).
 - File Search (Поиск файлов): Можно осуществлять поиск файлов в папках MUSIC, PHOTO, TEXT или VIDEO.
 - Music Library (Музыкальная библиотека): Можно осуществлять поиск файлов по исполнителю, альбому, жанру или названию песни.
 - Playlist (Список воспроизведения): Можно осуществлять поиск файлов в Избранном плеера или в списке воспроизведения, переданного из ПК через программу уерр Studio.
- Выберите файл или папку для воспроизведения.
 - 🖊 : для перехода в папку более высокого уровня.
 - ін запада в папку более низкого уровня.
 - ▲,▼ : для перемещения к папке или файлу внутри выбранной папки.
 - SELECT: Для перемещения к следующей папке вниз.
- **3** Нажмите кнопку SELECT (Выбор). Начнется воспроизведение выбранного файла.



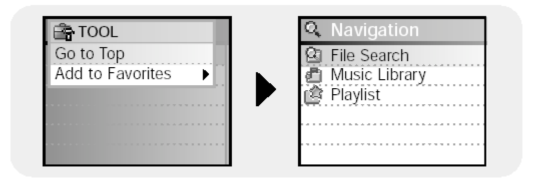
Настройка основных функций в режиме "Навигация"

- Вы можете перемещаться по меню и выбирать его пункты, используя кнопку SELECT (Выбор). Для возврата к предыдущему меню нажимайте кнопку **К**.

Перейти вверх

В режиме навигации нажмите кнопку TOOL (Инструмент).

- Появится меню Tool для режима навигации.
- Переместитесь на пункт меню [Go to Top] ([Переход вверх]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
 - Появится меню File Navigation (Навигация по файлам).



Настройка основных функций в режиме "Навигация"

Добавить в Избранное

- **1** После перемещения к музыкальному файлу в режиме навигации нажмите кнопку TOOL (Инструмент).
 - Появится меню Tool для режима навигации.
- **2** Выберите пункт меню [Add to Favorites] ([Добавить в Избранное]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- Выберите нужный список и нажмите кнопку SELECT.
 - Выбранный файл будет добавлен в список.
 - Может быть задано до 10 списков.
 - Добавленные файлы можно найти в пункте меню [Navigation] \rightarrow [Playlist] \rightarrow [Favorites] ([Навигация] \rightarrow [Список воспроизведения] \rightarrow [Избранное]).

Go to List 1 Add t List 2 List 3 List 4 List 5

Удалить файл

- Записанные файлы можно удалять в режиме навигации.
 Другие файлы могут быть удалены с использованием программы Media Studio.
- **1** Выберите в режиме навигации записанный файл, который необходимо удалить, и нажмите кнопку TOOL (Инструмент).
 - Появится меню Tool для режима навигации.
- **2** Выберите пункт меню [Delete File] ([Удалить файл]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
 - Выбранный файл будет удален.



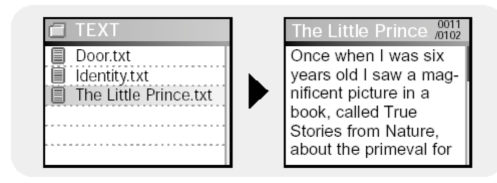


Просмотр текста

- Встроенное в плеер средство просмотра текста позволяет читать текстовые файлы, созданные на ПК.
 Чтобы текстовые файлы можно было просматривать, они должны иметь расширение .txt.
- Вы можете читать текстовый файл во время прослушивания музыки.
- → Нажмите кнопку MENU (Меню) для входа в меню и выберите в меню пункт Техt (Текст).
 - На дисплее появляется меню Техt (Текст).



- Выберите нужный текст и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
 - На экране дисплея будет показан выбранный текстовой файл.
 - Кнопки ▲,▼: Регулировка громкости.
 - Кнопки 🛏 🛏: Переход к предыдущей/следующей странице.
 - Text File Selection (Выбор текстового файла): Нажмите и удерживайте кнопку SELECT (Выбор) для навигации при воспроизведении музыки. Выберите нужный текстовый файл и затем нажмите кнопку SELECT (Выбор).





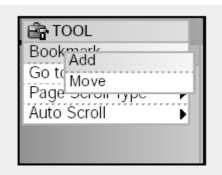
- Текстовые файлы, размеры которых превышают 500 килобайт, отображаться не будут.

Настройка основных функций в режиме "Текст"

- Вы можете перемещаться по меню и выбирать его пункты, используя кнопку SELECT (Выбор).
- Для возврата к предыдущему меню нажимайте кнопку 🖊.

Закладка

- **1** Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) во время просмотра текста на экране.
 - Появится меню Tool для режима "Текст".
- **2** Выберите пункт [Bookmark] ([Закладка]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- **3** Выберите пункт [Add] ([Добавить]) или [Move] ([Перейти] и нажмите кнопку SELECT.
 - Add: На текущей странице создается закладка.
 - Move: Переход к закладке внутри текстового файла.



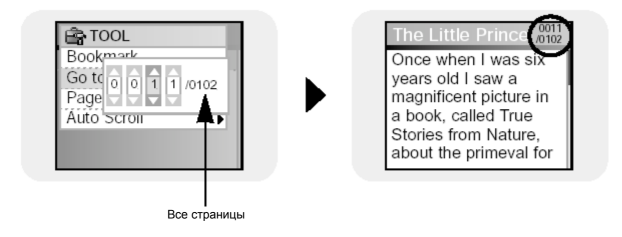


- Можно создать одну закладку в одном файле или 5 закладок в одной директории.

Настройка основных функций в режиме "Текст"

Переход к странице

- Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) во время просмотра текста на экране.
 - Появится меню Tool для режима "Текст".
- Выберите пункт [Go to Page] ([Переход к странице]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- Выберите нужную страницу и нажмите кнопку SELECT.
 - Переход к выбранной странице.
 - SELECT: Выбор страницы.
 - Н Н: Перемещение окна ввода.



Настройка основных функций в режиме "Текст"

Тип прокрутки страницы

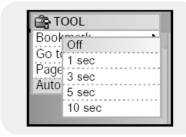
- **1** Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) во время просмотра текста на экране.
 - Появится меню ТооІ для режима "Текст".
- **2** Выберите пункт [Page Scroll Type] ([Тип прокрутки страницы]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).



- 3 Задайте нужные установки прокрутки и нажмите кнопку SELECT.
 - Line Up/Down (Строка Вверх/Вниз): нажатие кнопок ► перемещает текст на 1 строку.
 - Page Up/Down (Страница Вверх/Вниз): нажатие кнопок 📢 🕪 перемещает текст на 1 страницу.

Автоматическая прокрутка

- **1** Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) во время просмотра текста на экране.
 - Появится меню Tool для режима "Текст".
- **2** Выберите пункт [Auto Scroll] ([Автоматическая прокрутка]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- **3** Выберите нужное время автоматической прокрутки и нажмите кнопку SELECT.
 - Имеются следующие установки: Off (Выкл), 1, 3, 5 или 10 секунд.
 - Страница автоматически перемещается по истечении заданного интервала времени.



Просмотр изображений

- - На дисплее появляется меню Photo/Video.
- **9** Выберите папку [Photo] ([Фото]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- Выберите изображение, которое хотите просмотреть, и нажмите кнопку MENU.
 - На дисплее плеера будет показано выбранное изображение.
 - Кнопки ▲,▼: Регулировка громкости.
 - Кнопки 🛏 📂: Переход к предыдущему/следующему изображению.
 - MENU: Переход в окно меню.
 - TOOL: При нажатии на кнопку TOOL (Инструмент) появляется меню Tool. Задайте [Slide Show] → [On] ([Показ слайдов] → [Вкл.]) в меню Image Tool для просмотра файлов изображений в режиме показа слайдов.





Примечание

- Оптимальный размер изображения для просмотра на дисплее плеера составляет 160X128 пикселей. Если размер изображения слишком велик, используйте для изменения размера программу Multimedia Studio и снова перешлите файл на плеер (см. стр. 32).
- Если размер файла изображения превышает 2 мегабайта, то просмотр изображения невозможен.

Просмотр видеофайлов

- → Нажмите кнопку MENU (Меню) для входа в меню и выберите в меню пункт Photo/Video (Фото/Видео).
 - На дисплее появляется меню Photo/Video.
- **9** Выберите папку [Video] ([Видео]) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- Выберите видеофайл, который хотите просмотреть, и нажмите кнопку MENU.
 - На дисплее плеера будет отображаться выбранный видеофайл.
 - Кнопки ▲,▼: Регулировка громкости.
 - Кнопки 🛏 📂 (Кратковременное нажатие): Переход к предыдущему/следующему видеофайлу.
 - Кнопки 🛏 📂 (Удержание): Быстрый поиск.
 - МЕNU: Переход в окно меню.
 - TOOL: Проверка названия видеофайла, текущего времени воспроизведения, общего времени воспроизведения.



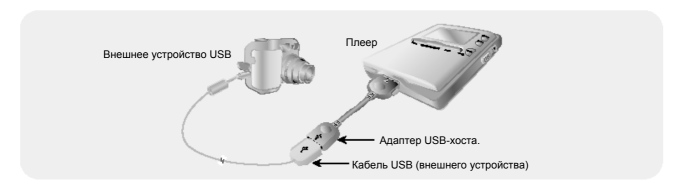


Примечание

- Плеер поддерживает только видеофайлы, имеющие расширение .svi. Для просмотра видеофайлов других форматов конвертируйте файлы с использованием программы Multimedia Studio и затем перешлите конвертированные файлы в память плеера. Для пересылки видеофайлов в плеер обратитесь к параграфу "Пересылка видеофайлов" раздела "Использование программы Multimedia Studio" (см. стр. 34).

Подключение внешнего устройства

- Для использования функции USB-хост, объем памяти внешнего устройства, подключаемого к плееру, должен быть не менее 128 мегабайт.
- Во внешнем устройстве должна использоваться файловая система FAT 16/32.
- Подсоедините к плееру адаптер USB-хоста.
- **2** Используйте кабель USB из комплекта внешнего устройства для подсоединения внешнего устройства к адаптеру USB-хоста.
 - Включите питание внешнего устройства.



- **3** Нажмите кнопку MENU (Меню) для входа в меню. Выберите пункт USB Host (USB-хост) и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- 4 Используя кнопку SELECT, перейдите в окно "Please connect a slave device [OK]" ("Подключите ведомое устройство [OK]") и затем нажмите кнопку SELECT.
 - На экране появится меню для внешнего устройства.



Передача файлов от внешнего устройства в плеер

- Выберите файл, который вы хотите передать в плеер, и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
 - Кнопки ▲,▼: Перемещение вверх и вниз.
 - SELECT: Переход во вложенную папку или выбор файла.
- **2** Для перехода к меню USB Tool нажмите на кнопку TOOL (Инструмент) и затем выберите пункт [Cut] ([Вырезать]) или [Сору] ([Копировать]).
 - Cut: После передачи выбранного файла в плеер J70 первоначальный файл будет удален.
 - Сору: Выбранный файл будет скопирован.



- З Нажмите кнопку

 Для перехода к пункту меню [YH-J70] и затем нажмите кнопку SELECT (Выбор).
 - Появится меню YH-J70 Navigation.

Продолжение

- 4 Выберите папку, в которую должен быть скопирован файл из внешнего устройства.
 - Используя кнопку TOOL (Инструмент), перейдите к меню USB Tool и затем выберите пункт меню [Paste] ([Вставить]).
 - Выбранный файл будет передан в плеер. Не отсоединяйте плеер или внешнее устройство во время передачи файла.





- В соответствии с процедурой, аналогичной вышеуказанной, файлы могут быть переданы из плеера во внешнее устройство.

Устройства, совместимые с USB-хостом плеера YH-J70

- Можно передавать файлы из цифровых фотокамер, указанных ниже, в плеер ҮН-J70 для хранения.
- Ниже приведен список цифровых фотокамер, совместимых с функцией USB-хост плеера YH-J70.
- Этот список может изменяться при обновлении встроенного программного обеспечения плеера.

Устройство	Номер модели	Устройство	Номер модели							
	YP-55		Fuji Finepix-A340							
	YP-MT6		Fuji Finepix-F450							
	YP-T6		Fuji Finepix-F810							
	YP-ST5		Panasonic Lumix-FZ20							
	YP-T5		Olympus 300-Digital							
МР3-плеер	YP-53	Цифровая фотокамера	Pentax Optio-S40							
(Samsung)	YH-920		H.P. Photosmart 945							
	YP-T7		NIKON COOLPix 4200							
	YH-925		NIKON COOLPix 4300							
	YP-C1		NIKON COOLPix S1							
	YP-60		Panasonic DMC-FX7							
	YP-T8									

- Нажмите кнопку MENU (Меню) для перехода в окно меню и затем выберите пункт Games (Игры).
- Задайте игру и затем нажмите на кнопку SELECT (Выбор).

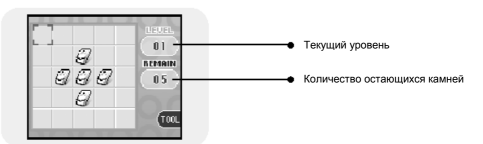
Clear Screen (Очистить экран дисплея)

→ Нажмите [START] для того, чтобы начать игру.



9 Когда появится меню уровней, с помощью кнопки SELECT (Выбор) выберите уровень.





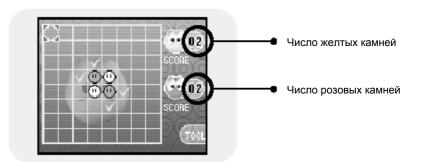
- Целью игры является очистка экрана путем реверсирования 4 направлений из заданного местоположения.
 - Например, на уровне 1, если выбрать камень в центре, 4 направления реверсируются, и экран очищается.
- Кнопки ▲, ▼, SELECT: Перемещение Вверх, Вниз и Выбор.
- Кнопки 🖊 📂: Перемещение Влево и Вправо.
- TOOL: Перезапуск, Выход.

Othello

1

Нажмите [START] для того, чтобы начать игру.



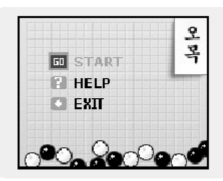


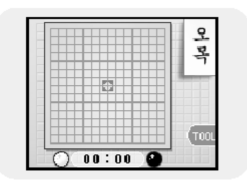
- Когда камни игрока размещаются по горизонтали, вертикали и диагонали, то камни, находящиеся внутри, становятся его собственностью.
 - Выигрывает игрок, у которого в конце игры окажется больше камней.
- Кнопки ▲,▼, SELECT: Перемещение Вверх, Вниз и Выбор.
- Кнопки 🛏 🛏: Перемещение Влево и Вправо.
- TOOL: Перезапуск, Выход.

Omok

1

Нажмите [START] для того, чтобы начать игру.





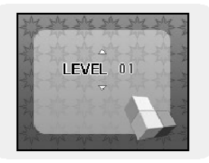
- Выигрывает игрок, сумевший уложить один за другим 5 камней по горизонтали, вертикали или диагонали.
- Кнопки ▲, ▼, SELECT: Перемещение Вверх, Вниз и Выбор.
- Кнопки 🖊 🛏: Перемещение Влево и Вправо.
- TOOL: Перезапуск, Выход.

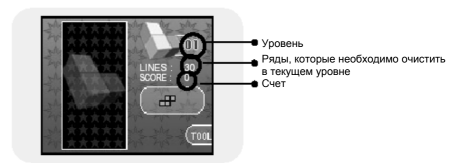
Tetris

1 Нажмите [START] для того, чтобы начать игру.



• Когда появится меню уровней, с помощью кнопки SELECT (Выбор) выберите уровень.

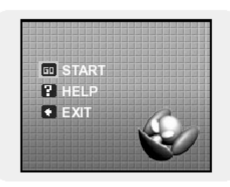




- Целью игры является удаление рядов путем укладки блоков различной формы.
- Кнопка SELECT: Изменение формы блоков.
- Кнопки 🛏 🕪: Перемещение Влево и Вправо.
- Кнопка ▼: Перемещение Вниз.
- TOOL: Перезапуск, Выход.

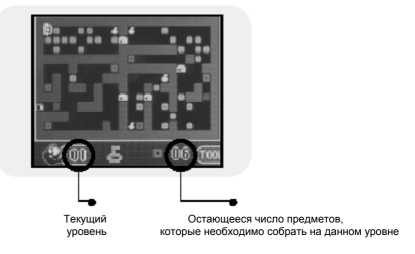
Chips (Фишки)

1 Нажмите [START] для того, чтобы начать игру.



• Когда появится меню уровней, с помощью кнопки SELECT (Выбор) выберите уровень.





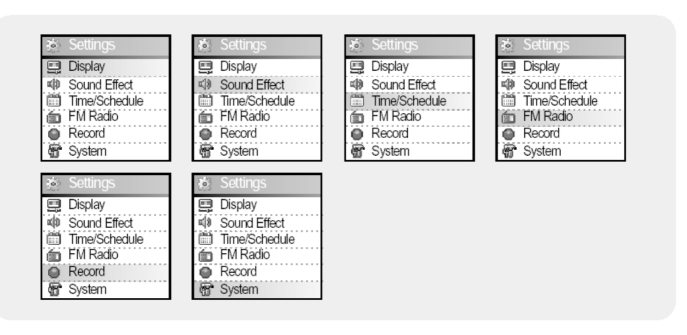
- Целью игры является достижение конечного выхода путем преодоления препятствий и приобретения ключей и предметов. Выхода можно достигнуть только после того, как игрок добудет ключ, и к следующему уровню можно будет перейти только после того, как будет собрано необходимое количество предметов на текущем уровне.
- Кнопки ▲, ▼: Перемещение Вверх и Вниз.
- Кнопки 🛏 🛏: Перемещение Влево и Вправо.
- ТООL: Перезапуск, Выход.

Настройка дополнительных функций

→ Нажмите MENU (Меню) для входа в меню и выберите пункт меню Settings (Настройки).



В меню Settings выберите функцию, которую необходимо настроить, и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
 ■ Для возврата в предыдущее меню нажмите кнопку



Настройки дисплея

Нажмите кнопку MENU (Меню) для входа в меню и затем выберите пункт [Settings] \rightarrow [Display] ([Настройки] \rightarrow [Дисплей]).

Скорость прокрутки

- Используйте кнопку SELECT (Выбор) для задания скорости прокрутки названий песен на дисплее плеера.
- Можно установить скорость прокрутки 0,5х, 1х, 1,5х или 2х.

	Sc 0.5	_	-	_	f										
$^{\circ}$		X	_		_	 _	_	 _	_	_	_	_	_	_	_
•	1x								_						
0	1.5	Χ													
ä	2x				-	 -	-	 -	-	-	-	-	-	-	-
~.	. 				٠			 -	-	-	-	-	٠	٠	

Время подсветки

- Используйте кнопку SELECT (Выбор) для задания времени подсветки.
- Можно задать значения Off, 3 sec, 5 sec, 10 sec или Always on (Выкл., 3 сек. 5 сек., 10 сек. или Всегда вкл.).
- Если было выбрано значение Always On (Всегда вкл.), экран подсвечивается постоянно.

Backlight
Off
3 sec
5 sec
10 sec
Always On

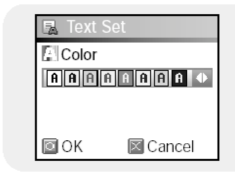
Настройки дисплея

Время выключения ЖК-дисплея

- Задайте время до выключения ЖК-дисплея с помощью кнопки SELECT (Выбор).
- Можно задать время до выключения ЖК-дисплея, равное 10 sec, 20 sec, 30 sec или Always On (10 сек., 20 сек., 30 сек. или Всегда Вкл.).
- В режиме Always On экран светится постоянно.
- Дисплей выключается через заданное время.
 Дисплей включается снова при нажатии любой кнопки.

Задание цвета текста

- Выберите желаемый цвет текста.
 - 🕶 : Перемещение Влево, Вправо
 - ▲,▼, SELECT: Выбор
- **2** По окончании установки, перейдите к ОК и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
 - Текст будет отображаться заданным цветом.



Установка звуковых эффектов

Нажмите кнопку MENU (Меню) для входа в меню и затем выберите пункт [Settings] \rightarrow [Sound Effect] ([Настройки] \rightarrow [Звуковой эффект]).

WOW Level (Уровень WOW)

1 Выбе

Выберите нужный уровень WOW.

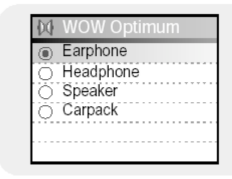
- Управление уровнем WOW действует только в случае, когда выбраны режим SRS, TruBass или WOW. Вы можете задавать уровень для функций SRS, TruBass и Limiter в интервале 0 - 10, а уровень для функции Definition в интервале 0 - 8.
- SELECT: Перемещение Вверх, Вниз и Выбор
- 🖊 🗯 : Изменение уровня
- SRS: Воспроизводится объемный стереозвук.
- TruBass: Функция усиления басов, добавляющая насыщенность звучанию.
- Definition: Восстанавливает характеристики звука до уровня оригинала и улучшает качество звучания.
- Limiter: Минимизирует искажения звука, происходящие в процессе воспроизведения.

₩ WOW	Level
SRS [5
TruBass	5
Definition [1
Limiter [1
© ОК	Cancel

2 По окончании настройки, перейдите к полю ОК и нажмите кнопку SELECT (Выбор).

WOW Optimum (Оптимизация WOW)

- Оптимизируется функция SRS в соответствии с подключенным устройством.
- С помощью кнопки SELECT (Выбор) выберите подключенное устройство.
- ullet Earphone o Headphone o Speaker o Carpack (Наушники-вставки o Наушники o Динамик o Акустическая система автомобиля).



Установка звуковых эффектов

Auto EQ (Автонастройки эквалайзера)

- С помощью кнопок

 ,

 выберите для функции Auto EQ состояние On (Вкл) или Off (Выкл), а затем нажмите кнопку SELECT (Выбор).

 В разверение от пример выберите для функции Auto EQ состояние On (Вкл) или Off (Выкл), а затем нажмите кнопку SELECT (Выбор).

 В разверение от пример выберите для функции Auto EQ состояние On (Вкл) или Off (Выкл), а затем нажмите кнопку SELECT (Выбор).

 В разверение от пример выберите для функции Auto EQ состояние On (Вкл) или Off (Выкл), а затем нажмите кнопку SELECT (Выбор).

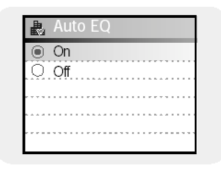
 В разверение от пример выберите для функции Auto EQ состояние On (Вкл) или Off (Выкл), а затем нажмите кнопку SELECT (Выбор).

 В разверение от пример выберите для функции Auto EQ состояние On (Вкл) или Off (Выкл), а затем нажмите кнопку SELECT (Выбор).

 В разверение от пример выберите для функции Auto EQ состояние On (Вкл) или Off (Выкл), а затем нажмите кнопку SELECT (Выбор).

 В разверение от пример выберите для функции Auto EQ состояние On (Вкл) или Off (Выкл), а затем нажмите кнопку SELECT (Выбор).

 В разверение от пример вы пример
- Оп (Вкл): Звуковые эффекты Jazz (Джаз), Classic (Классика), Рор (Попмузыка) или Rock (Рок-музыка), выбираются автоматически в зависимости от информации тега ID3, содержащейся в музыкальном файле.
- Off (Выкл): Музыка воспроизводится с текущим выбранным режимом предустановленного эквалайзера.



Режим эквалайзера	Информация тэга
Rock (Рок-музыка)	CLASSIC ROCK, CHRISTIAN ROCK, ROCK, ALTERNROCK, INSTRUMENTAL ROCK, SOUTHERN ROCK, ROCK & ROLL, HARD ROCK, FOLK-ROCK, GOTHIC ROCK, PROGRESSIVE ROCK, PSYCHEDELIC ROCK, SYMPHONIC ROCK, SLOW ROCK, PUNK ROCK, DEATH METAL
Classic (Классика)	CLASSIC, OPERA, CHAMBER MUSIC, SONATA, SYMPHONY
Jazz (Джаз)	JAZZ, JAZZ+FUNK, ACID JAZZ
Рор (Поп-музыка)	POP, INSTRUMENTAL POP, POP-FOLK, DANCE, EURODANCE, DANCEHALL, DISCO, HIP-HOP

Fade In (Постепенное увеличение громкости)

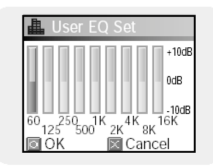
- Защищает уши за счет постепенного увеличения громкости после начала воспроизведения записи.
- С помощью кнопки SELECT (Выбор) задайте нужное время увеличения громкости.
- Off (Выкл): Музыка воспроизводится с заданной громкостью.
- 3 sec: Громкость постепенно увеличивается в течение 3 сек.
- 5 sec: Громкость постепенно увеличивается в течение 5 сек.

L	ÿ	p	1		ļ		a	ľ	9	3	9	U	<u>li</u>	<u>u</u>																
Γ	()		(0	f	f						Ī		Ī		Ī	Ī	Ī	Ī			Ī	Ī	Π	Ī	Ī	Ī	
r	7	Ξ	3	v	v	v	v	v	1	•		-	-	7			,				٠		r	-	v					
L	ļ	÷	į		Š	5	S	ķ	×	2													_							
L	ĺ		Ì		l	5	S	: 6	¥	٠																				
ŀ	-	-	-		•	•	۲	·	•	•		-	-	-									r	-	4					
L																														
ľ	_	_	_				ľ	Ī		Ī	_			_	ľ	ľ	ľ	ľ	ı	ı	Ī	_	_	_	_	ľ	ľ			
ŀ	_	_	_	_	_	_	-					_	_	-	_		_	-					-	_	-	-	-	_	-	
Ĺ	_	_	_	_	-	_					ĺ	_	_	_	_	_	-							_	_	_	_	_		

Установка звуковых эффектов

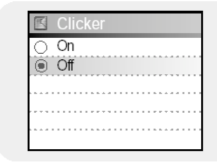
Установка пользовательского эквалайзера

- Если выбрать пункт меню User EQ (Пользовательский эквалайзер), то можно выполнить настройку эквалайзера в соответствии со своими предпочтениями в меню User EQ Set (Установка пользовательского эквалайзера).
- Нажимайте кнопку ◄ или ► для перемещения вправо или влево, а затем используйте кнопку SELECT (Выбор) для регулировки уровня. После завершения настройки перейдите к ОК и нажмите кнопку SELECT.



Звуковое подтверждение нажатия кнопки

- С помощью кнопки SELECT (Выбор) выберите Clicker On/Off (Звуковое подтверждение Вкл./Выкл.).
- On: Всякий раз, когда нажимается кнопка, раздается звуковой сигнал.
- Off: Звуковой сигнал отключен.



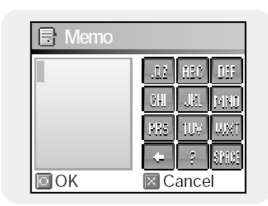
Настройки Время/Расписание

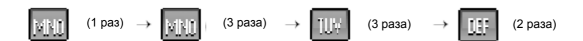
Нажмите кнопку MENU (Меню) для входа в меню и затем выберите пункт [Settings] \rightarrow [Time/Schedule] ([Настройки] \rightarrow [Время/Расписание]).

Заметка

- Выберите [New Memo] ([Новая заметка]), когда появится меню заметок.
- Введите нужный текст.
 - Процедура ввода текста.

Выберите кнопку нужной буквы на экране с помощью кнопок ▲, ▼, М и М и нажмите кнопку SELECT (Выбор). Нажмите кнопку SELECT дважды для ввода второй буквы выбранной кнопки. Пример: Для ввода слова "MOVE" перейдите к соответствующей кнопке и нажмите кнопку SELECT.







- Можно ввести не более одной страницы текста заметки.

Продолжение...

Настройки Время/Расписание

Нажмите кнопку TOOL (Инструмент).

- Раскладка клавиатуры: Можно изменить раскладку клавиатуры. Можно выбрать Корейская → Цифровая → Заглавные латинские буквы → Строчные латинские буквы → Специальные символы.
- Clear (Стереть): Стирает весь текст заметки.



3

После завершения ввода текста перейдите к полю ОК и нажмите кнопку SELECT.



Примечание

- В меню Select Memo (Выбор заметки) перейдите к файлу заметки, который необходимо удалить, и нажмите кнопку TOOL (Инструмент).

Затем выберите кнопку [Delete] (Удалить]) для удаления файла заметок.

Календарь

- → Нажмите кнопку TOOL (Инструмент) в меню Calendar (Календарь).
 - Day (День): Задание дня
 - Month (Месяц): Задание месяца
 - Year (Год): Задание года
- Выберите дату, которую вы хотите проверить.
 - ▲,▼:Переход Вверх и Вниз
 - 🖊 🍽 : Переход Влево и Вправо
- Нажмите кнопку SELECT (Выбор) после проверки нужной даты.
 - Отобразится предыдущее окно меню.



Настройки Время/Расписание

Таймер "Сон"

- 1 С помощью кнопок

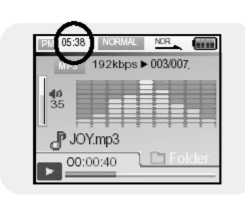
 задайте время работы таймера "сон".
 - Для таймера "Сон" можно задать Off (Выкл.) или время в интервале 10-120 минут. Плеер автоматически выключится в конце заданного интервала времени.
 - Функция отключена при выборе опции Off (Выкл.).
- **2** После завершения установки перейдите к полю ОК и нажмите кнопку SELECT (Выбор).



Дата/Время

- Можно установить текущую дату и время.
- 1 С помощью кнопки SELECT (Выбор) перейдите к следующем шагу, и затем с помощью кнопок ⋈, ы задайте год, месяц и дату.
- Нажмите кнопку > после перехода к пункту Тіте (Время).
- 2 С помощью кнопок ⋈, ⋈ установите текущее время и нажмите кнопку SELECT (Выбор).
- ▲ После завершения установки перейдите к полю ОК и нажмите кнопку SELECT.



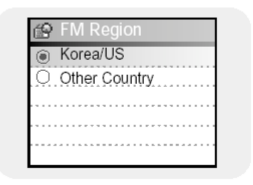


Настройка основных функций в режиме "FM"

Нажмите кнопку MENU (Меню) для входа в меню и затем выберите пункт [Settings] \rightarrow [FM Radio] ([Настройки] \rightarrow [FM-радио]).

Регион FM

- С помощью кнопки SELECT (Выбор) задайте нужный регион FM.
- Korea/U.S. (Корея/США): Поиск радиостанций в диапазоне FM от 87,5 МГц до 108,0 МГц с шагом 100 кГц.
- Other Country (Другая страна): Поиск радиостанций в диапазоне FM от 87,50 МГц до 108,00 МГц с шагом 50 кГц.



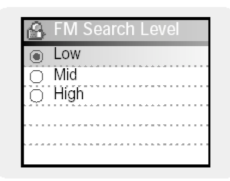


Примечание

- Заводская установка региона FM может быть различной, в зависимости от того, для продажи в каком регионе предназначен плеер.

Уровень поиска FM

- С помощью кнопки SELECT (Выбор) выберите нужное значение в меню FM Search Level (Уровень поиска FM).
- Чем выше уровень поиска (чувствительность), тем большее число радиостанций может приниматься.
- Low → Mid → High (Низкий → Средний → Высокий)

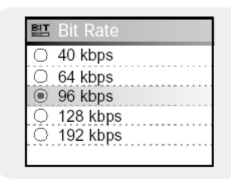


Настройки записи

Нажмите MENU (Меню) для входа в меню и затем выберите пункт меню [Settings] \rightarrow [Record] ([Настройки)] \rightarrow [Запись]).

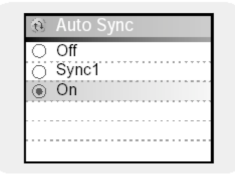
Битрейт

- С помощью кнопки SELECT (Выбор) выберите нужный битрейт (Bit Rate) для записи.
- Можно выбрать одно из следующих значений битрейта: 40 Кбит/с, 64 Кбит/с, 96 Кбит/с, 128 Кбит/с или 192 Кбит/с.



Автосинхронизация

- С помощью кнопки SELECT (Выбор) выберите время автосинхронизации (Auto Sync).
- Функция автосинхронизации позволяет во время записи в формате MP3 в случае отсутствия звукового сигнала в течение установленного времени разделять кодируемую информацию на отдельные файлы MP3 и сохранять эти файлы.
- При установленном значении Sync 1 запись прекращается, и плеер переходит в режим Music (Музыка), если во время записи звуковой сигнал отсутствует более 2 секунд.
- Если для функции Auto Sync (Автосинхронизация) было выбрано значение Off (Выкл), то запись продолжается даже при отсутствии сигнала, и затем вся записанная информация сохраняется в одном файле.



Настройка системы

Нажмите MENU (Меню) для входа в меню и затем выберите пункт меню[Settings] \rightarrow [System] ([Настройки] \rightarrow [Система]).

Languages (Языки)

- С помощью кнопки SELECT (Выбор) выберите нужный язык для отображения текста меню.
- English → 한국이 →日本語 → 简体汉语 → 集體漢語 → Pyccxxii → ESPÑAOL → Français → Deutsch → Italiano

昌	Languag	je	S	;						
	English			Ī						
•	한국어				_					_
	日本語									_
	简体汉语				_				_	_
<u> </u>	繁體漢語	ŀ								_
	Русский									

File Language (Язык файлов)

- С помощью кнопки SELECT (Выбор) выберите нужный язык для отображения информации тэгов и текста.
- English (Английский) → Korean (Корейский) → Japanese (Японский) → Simplified Chinese (Китайский упрощенный) → Traditional Chinese (Китайский традиционный) \rightarrow Russian (Русский) \rightarrow Spanish (Испанский) \rightarrow French (Французский) \rightarrow German (Немецкий) \rightarrow Italian (Итальянский) → Albanian (Албанский) → Afrikaans $(Африкаанс) \rightarrow Basque (Баскский) \rightarrow Bulgarian (Болгарский) \rightarrow$ Byelorussian (Белорусский) → Catalan (Каталанский) → Czech (Чешский) → Croatian (Хорватский) → Danish (Датский) → Dutch $(Голландский) \rightarrow Estonian (Эстонский) \rightarrow Faeroese (Фарерский) \rightarrow$ Finnish (Финский) → Galician (Галицийский) → Hungarian (Венгерский) \rightarrow Icelandic (Исландский) \rightarrow Irish (Ирландский) \rightarrow Latvian (Латвийский) → Lithuanian (Литовский) → Macedonian $(\mathsf{Makegohcku}\check{\mathsf{n}}) \to \mathsf{Norwegian} \; (\mathsf{Hopbeжcku}\check{\mathsf{n}}) \to \mathsf{Polish} \; (\mathsf{Польски}\check{\mathsf{n}}) \to$ Portuguese (Португальский) → Rhaeto-Romanic (Ретороманский) → Romanian (Румынский)

 Scottish (Шотландский)

 Serbian $(Сербский) \rightarrow Singaporean (Сингапурский) \rightarrow Slovak (Словацкий) \rightarrow$ Slovenian (Словенский) → Swahili (Суахили) → Swedish (Шведский) → Ukrainian (Украинский).

	File Language
0	English
	Korean
	Japanese
	Simplified Chinese
	Traditional Chinese
•	Russian



Примечания

- Что такое тэг ID3?
 - Это ярлык, прикрепленный к MP3-файлу, в котором содержится информация, относящаяся к файлу, такая как название, исполнитель, альбом, год, жанр и комментарии.
- Поддерживаемые языки могут изменяться или добавляться.

Настройки системы

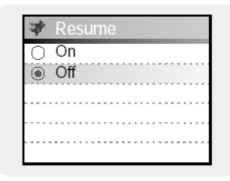
Play Speed (Скорость воспроизведения)

- С помощью кнопки SELECT (Выбор) задайте нужную скорость воспроизведения.
- Можно установить следующие скорости: 0,8x, 1x, 1,2x, 1,4x или 1,6.
- Чем больше число, тем выше скорость воспроизведения, и чем меньше число, тем ниже скорость воспроизведения.

	Play	Sp	e	e	d										
\circ	0.8x			Π	Π	Π									
0	1x						_	_	_	_				_	
•	1.2x										i				
\circ	1.4x														
	1.6x			_				_	_	_		_	_	- '	
L															

Resume (Возобновление)

- С помощью кнопки SELECT (Выбор) задайте On/Off (Вкл./Выкл.).
- On: Воспроизведение возобновится с момента, на котором оно было прервано. Для текстовых файлов отобразится участок текста, который просматривался в последний раз.
- Оff: Воспроизведение возобновится с начала файла/записи, воспроизведение которого (ой) было прервано. Для текстовых файлов отобразится начало файла, просматриваемого в последний раз.



Режим подключения к ПК

- С помощью кнопки SELECT (Выбор) задайте режим подключения к ПК (PC Connect Mode).
- Removable disk (Съемный диск): Используется для сохранения файлов на съемном диске или для передачи изображений и видеофайлов, используя программу Multimedia Studio.
- Charge (Зарядка): Используется для зарядки батареи плеера через USBкабель.

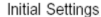
	ê	į	è		l	9	()		C)	С)	1	Ì	l	9	С	Ì		N	V	l	0	C		8			
Г	(ē)		ŀ	₹	e	19	Υ	1()	۷	8	ık)	e)	Ī)	į	S	k		Ī	Ī			Ī	Ī	
ľ	ĺ	Ť	j		Ċ	Š	ŕ	ìá	á	ŗ	ġ	ė	ì	_						•	•	7	_	7	7	•	•	•	•	
ŀ	-	Ξ	-	•	٠	•	•	٠	٠		1	-	-	-						•	•		-	-	-	•	•	٠	•	
ŀ	-	-	-	•	٠	•	•	٠	٠	٠	-	-	-	Ŧ	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	-	Ŧ	Ŧ	Ŧ	•	•	٠	•	
ŀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ŀ	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	
L	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

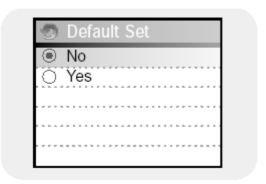
Настройка системы

Default Set (Установки по умолчанию)

- С помощью кнопки SELECT (Выбор) выберите Yes (Да) или No (Нет).
- Если выбрано Yes, то отображается всплывающее меню. При выборе поля [OK] все выбранные установки будут заменены на использующиеся по умолчанию.

Volume = 40 Repeat = OFF Sound Effects Settings = OFF Backlight = 3 Seconds

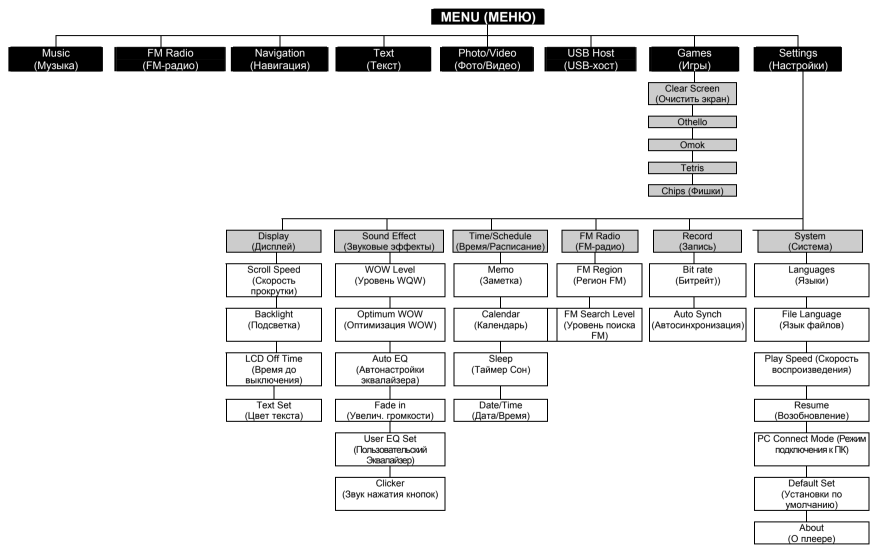




About (О плеере)

 Пункт меню About (О плеере).позволяет получить информацию об общем объеме памяти, объеме свободной памяти и версии программного обеспечения плеера.

Структура меню



• Используйте кнопку SELECT (Выбор) для перемещения по меню и выбора его пунктов.

Устранение проблем

Появляется сообщение "System Fail Need Firmware Upgrade" (Отказ системы. Необходимо обновление программного обеспечения): нарушен поиск файлов в меню Navigation (Навигация).

• Подключите плеер к ПК, запустите программу Media Studio и затем задайте [Device] \rightarrow [Reconstruct Library] ([Устройство] \rightarrow [Восстановить библиотеку]).

Плеер не работает, ЖК-дисплей ничего не показывает.

- Произведите операцию установки плеера в исходное состояние.
- Подсоедините зарядное устройство.
- Убедитесь, что переключатель блокировки находится в положении Off (Выкл.).

Не воспроизводится музыка при нажатии кнопки Воспроизведение в режиме Music (Музыка).

- Проверьте, имеются ли файлы формата MP3 или WMA во встроенной памяти плеера.
- Файлы не воспроизводимых форматов, например, MPEG1 LAYER 1, не будут воспроизводиться.

Файлы не загружаются в память плеера.

- Проверьте уровень заряда батареи.
- Проверьте соединение через шину USB между плеером и компьютером.
 Плеер будет отключен, если произошел перезапуск ПК в то время, как плеер был подключен к ПК.
 Попытайтесь снова подключить плеер.
- Проверьте, нет ли значка "unplug/eject" (отсоедините/извлеките) или "Safety Remove Hardware" (Безопасное извлечение устройства) на панели задач в нижней части экрана монитора.

Подсветка дисплея выключена.

- Проверьте установки подсветки дисплея.
- Подсветка автоматически отключается для увеличения времени воспроизведении в случае низкого уровня заряда батареи.

Устранение проблем

В режиме воспроизведения неправильно показывается время воспроизведения.

• Проверьте, не воспроизводится ли файл с VBR (переменным битрейтом). Файлы с переменным битрейтом поддерживаются только частично.

Кнопки плеера не работают.

- Убедитесь, что переключатель блокировки установлен в положение Off (Выкл.).
- Проверьте, не подсоединен ли USB-кабель.
 Когда USB-кабель подсоединен, кнопки не работают.

ЖК-дисплей очень темный.

• Проверьте время подсветки и время отключения ЖК-дисплея.

Во время воспроизведения на дисплее появляются неизвестные символы.

• Буквы языков, которые не поддерживаются, будут отображаться знаком вопроса (?).

В меню воспроизведения появляется "Null" вместо названия выбранного музыкального файла.

• Отсутствует тэг ID3 для музыкального файла. Отредактируйте информацию о названии песни, ее исполнителе и альбоме.

Очень много времени занимает поиск песен по названию, исполнителю или альбому.

• Если в плеере записано много музыкальных файлов, то время их считывания увеличивается.

Технические характеристики

Модель	YH-J70
Емкость встроенной памяти	ҮН-J70 SB/SW (20 Гбайт)/ҮН-J70 LB/LW (30 Гбайт)
Емкость встроенной аккумуляторной батареи	950 мА-час
Напряжение питания	4,2 В (ионно-литиевая аккумуляторная батарея)
Габаритные размеры/ Масса	62 x 99,8 x 16,4 мм/ 135 г
Корпус	Пластмасса
Отношение сигнал/шум	90 дБ с фильтром нижних частот 20 кГц (0 дБ на 1 кГц)
Выходная мощность на наушники	20 мВт (Франция 5 мВт/канал) (на нагрузке 16 Ом)
Диапазон воспроизводимых частот	20 Гц ~ 20 кГц
Диапазон рабочих температур	-5 ~ +35°C
Принимаемые частоты в диапазоне FM	87,50 ~ 108,00 МГц
Отношение сигнал/шум FM-приемника	45 дБ
Полный коэффициент гармоник FM-приемника	1 %
Полезная чувствительность FM-приемника	10 дБ
Поддерживаемые файлы	АУДИО: MPEG1/2/2.5 Layer3 (8 Кбит/с~320 Кбит/с, 8 кГц~48 кГц), WMA,
	Audio ASF (48 Кбит/с~192 Кбит/с, 8 кГц~48 кГц), Ogg (Q0~Q10)
	ИЗОБРАЖЕНИЕ: QCIF 160x128
Число воспроизводимых файлов	Папка Normal: 1024 файла
	Папка Recorded: 999 файлов

На изделие, к которому прилагается данная Инструкция для пользователя, дана лицензия определенными третьими сторонами, обладающими определенными правами на интеллектуальную собственность. Эта лицензия ограничена правом на частное некоммерческое использование лицензированного содержимого конечными пользователями. Не даны никакие права на коммерческое использование. Лицензия не распространяется ни на какое другое изделие кроме данного изделия и, кроме того, она не распространяется на любое не лицензированное изделие или процесс, соответствующие стандартам ISO/IEC 11172-3 или ISO/IEC 13818-3, используемые или продаваемые в сочетании с этим изделием. Лицензия распространяется только на использование этого изделия для кодирования и/или декодирования аудиофайлов, соответствующих стандартам ISO/IEC 11172-3 или ISO/IEC 13818-3. Эта лицензия не дает никаких прав на возможности и функции изделия, не соответствующие стандартам ISO/IEC 11172-3 или ISO/IEC 13818-3.

Технические характеристики

- ТОЛЬКО ДЛЯ ЕВРОПЫ -

Приведенная ниже маркировка, имеющаяся на изделии или в прилагаемой к нему документации, указывает на то, что по окончании срока службы изделия оно не должно выбрасываться вместе с другими бытовыми отходами. Для предотвращения возможного ущерба окружающей среде или здоровью людей из-за неконтролируемой утилизации отходов, отделите это изделие от другого бытового мусора и сдайте его в повторную переработку, чтобы способствовать обоснованному повторному использованию материальных ресурсов.

Бытовые пользователи должны обратиться либо в магазин, в котором они покупали данное изделие, либо в местные органы власти за более подробной информацией о том, куда и как они могут сдать это изделие для его безопасной для окружающей среды повторной переработки.

Корпоративные пользователи должны обратиться к своему поставщику и проверить условия, содержащиеся в договоре купли-продажи.

При утилизации это изделие не должно выбрасываться совместно с другими отходами коммерческой деятельности.

